

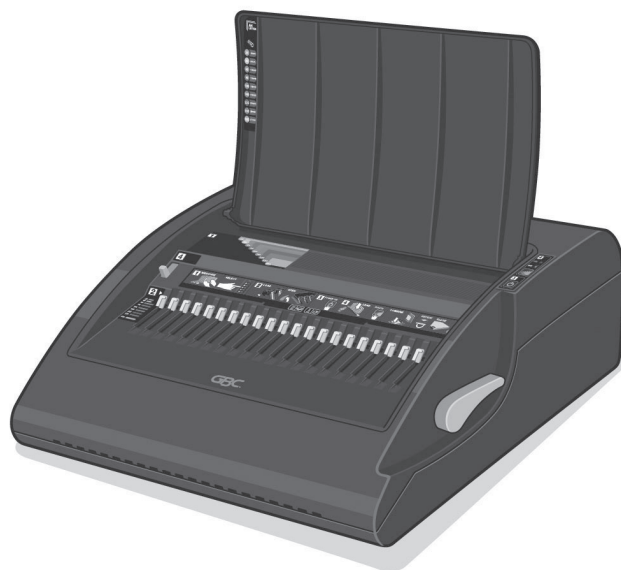
CombBind® C210E

- Ⓒ *Instruction Manual*
- Ⓕ *Manuel d'utilisation*
- Ⓓ *Bedienungsanleitung*
- Ⓘ *Manuale d'istruzioni*
- Ⓖ *Gebruiksaanwijzing*
- Ⓔ *Manual de instrucciones*
- Ⓟ *Manual de Instruções*
- Ⓣ *Kullanım Kılavuzu*
- Ⓖ *Οδηγίες*
- Ⓓ *Brugsvejledning*
- Ⓕ *Käyttöopas*
- Ⓖ *Bruksanvisning*
- Ⓕ *Bruksanvisning*
- Ⓟ *Instrukcja obsługi*
- Ⓒ *Návod k obsluze*
- Ⓕ *Használati útmutató*
- Ⓖ *Руководство по эксплуатации*

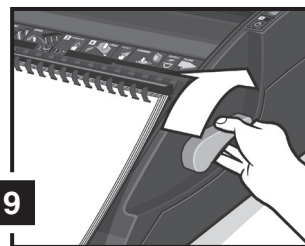
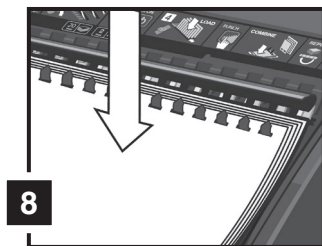
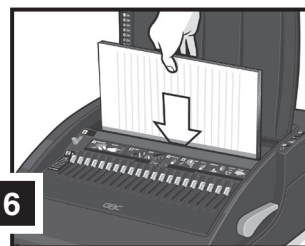
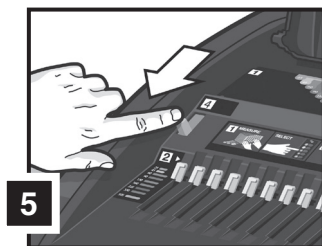
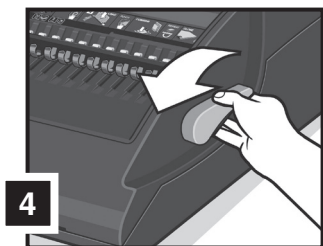
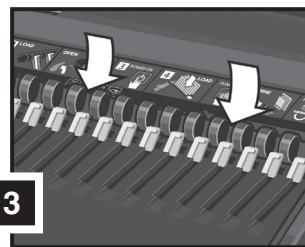
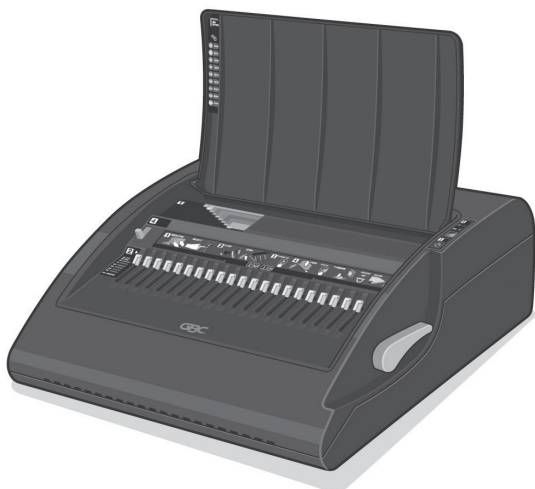


ATTENTION

To register and activate
the warranty go to
www.gbceurope.com



English	4
Français	6
Deutsch	8
Italiano	10
Nederlands	12
Español	14
Português	16
Türkçe	18
Ελληνικά	20
Dansk	22
Suomi	24
Norsk	26
Svenska	28
Polski	30
Česky	32
Magyar	34
Русский	36





Specifications

	GBC® CombBind® C210E
Max. width of paper	Letter, DIN A4 – 297mm
Punching capacity paper	Max. 20 sheets (80gsm)
Punching capacity, plastic covers	Max 2 sheets, 0.2mm each
Net weight	13.61kg
Dimensions (W x D x H)	400x403x148mm
Electrical	220-240 VAC

Subject to technical changes without prior notice.

Important safeguards



FOR YOUR PROTECTION, DO NOT CONNECT THE COMBBIND C210E TO ELECTRICAL POWER UNTIL YOU READ THESE INSTRUCTIONS COMPLETELY. KEEP THESE INSTRUCTIONS IN A CONVENIENT LOCATION FOR FUTURE REFERENCE. TO GUARD AGAINST INJURY, THE FOLLOWING BASIC SAFETY PRECAUTIONS MUST BE OBSERVED IN THE SET-UP AND USE OF THIS PRODUCT.

The following symbols appear on this product, and their meaning is as follows:



Power on/off



Punch



Jam



Chip tray full

General safeguards

- Use the CombBind C210E only for its intended purpose of punching and binding paper and covers according to the indicated specifications.
- Do not place anything in the punch opening of the machine other than paper and cover stock.
- Place unit on a secure, stable work area to prevent the machine falling and possibly causing personal injury and damage to the unit.
- Follow all warnings and instructions marked on the product.
- Lift the machine from the bottom, not the cover.

Guarantee

Operation of this machine is guaranteed for 2 years from date of purchase, subject to normal use. Within the guarantee period, ACCO Brands Europe will at its own discretion either repair or replace the defective machine free of charge. Defects due to misuse or use for inappropriate purposes are not covered under the guarantee. Proof of date of purchase will be required. Repairs or alterations made by persons not authorised by ACCO Brands Europe will invalidate the guarantee. It is our aim to ensure that our products perform to the specifications stated. This guarantee does not affect the legal rights which consumers have under applicable national legislation governing the sale of goods.

If you experience a technical fault with your product during the warranty period, please contact the relevant **ACCO service centre**. Depending on the diagnostics and the model type, we will either arrange a service call by an engineer or we will ask you to return the machine to ACCO. If you return the machine, ACCO will, at its discretion, in accordance with law, either (i) repair the machine using either new or refurbished parts, or (ii) replace the machine with a new or refurbished machine that is equivalent to the machine being replaced.

Register this product online at www.gbceurope.com

Electrical safeguards

- The CombBind C210E must be connected to a supply voltage corresponding to the electrical rating of the machine as indicated on the serial/rating plate or in this manual.



CAUTION: THE POWER RECEPTACLE MUST BE LOCATED NEAR THE EQUIPMENT AND BE EASILY ACCESSIBLE.

- Unplug the CombBind C210E before moving it, or when it is not in use for an extended period of time.
- Do not operate with a damaged supply cord or plug, after it malfunctions, or after it has been damaged in any manner.
- Do not overload electrical outlets beyond their capacity as this can result in fire or electrical shock.
- Do not alter attachment plug. Plug is configured for the appropriate electrical supply.
- The unit is intended for indoor use only.
- Never push objects into this product through cabinet slots. Do not spill liquid of any kind on this product.
- Do not operate if the product has been exposed to rain or water.

Helpful hints

For maximum productivity follow stages 6 to 9 starting with your front cover, then your paper sheets (20 at a time) and finishing with the back cover.

For best results always use GBC® brand covers with GBC® colour-coordinated binding combs.

The binding comb can be opened and closed again at any time to replace or add individual sheets (see step 4).

How to bind

- 1 **Measure document using colour coded guide (fig.1)**
Open the lid of the machine and rest your document (including any cover sheets you have chosen) against the lid on the 'staging' area provided. Gently push the document back against the lid and check the document size using the colour coded guide on the staging area. You can leave your document on the staging area in readiness to punch.
- 2 **Select comb which fits your document (fig.2)**
Use the comb size guide to select the size of comb that fits your document i.e. 25 sheet document = 6mm comb.
- 3 **Load comb onto machine (fig.3)**
Insert the binding comb next to the white positional arrow on the machine, behind the metal comb support fingers, with the open side of the comb pointing upwards.
Note: If using GBC® ProCombs™ the white arrow on your comb should align to the white arrow on the machine.
- 4 **Open comb by turning lever towards you (fig.4)**
The coloured arrows adjacent to the opening comb act as a guide as to how far to open in order to allow punched sheets to be easily inserted.
Note: If using GBC® ProCombs™ the coloured line on your comb should align to the coloured arrows on the machine for faster binding.
- 5 **Select document size (fig.5)**
Adjust the edge guide button to select the paper / cover size you wish to bind; A4 (297mm x 210mm) or Letter (215mm x 279mm) When using oversized covers, select the oversize position, punch the covers for your document and set aside. Then select either A4 or Letter and proceed.
- 6 **Load pages into slot (fig.6)**
You can punch 2 cover sheets (PVC /240gsm Card only - other materials x 1 sheet) or up to 20 sheets of paper (80gsm) at a time.
Using the conventional method: Select the quantity of sheets to punch and tap the edge of the sheet stack against the staging area to ensure that all sheets are aligned. Place the stack to be punched directly into the punching slot and slide to the left until it comes to rest against the edge guide. Your sheets will now be perfectly aligned.

Using the gravity fed paper count method for increased productivity: Pull forward your document (or a stack of sheets from your document) from its resting position against the lid. Continue until it meets the wall in front of the punch slot. Relax your grip on the document or stack and the first 20 sheets will fall directly into the punching slot. Return the sheets not engaged in the punch slot back to a resting position against the lid. Slide the sheets in the punching slot to the left as far as they will go.

- 7 **Punching the document (fig.7)**
Press the ON / OFF button . A blue light will illuminate to indicate that the power is on and the punch button will light up in green.
To punch, press the illuminated green punch button .

When finished punching turn the machine OFF by pressing the ON / OFF button.

If the punch jams the red jam light will illuminate to indicate that the machine has jammed. The machine will automatically reverse the punches to clear the jam and the red jam light will remain illuminated. Remove the paper and push the punch button to re-set the machine. The red jam light will turn off indicating that the machine is ready to punch. Reduce some of the sheets and repeat steps 2 to 4 to avoid jams on additional lifts.

Note: If the red light remains on, unplug the unit and contact an authorised GBC service representative for any required repairs.

When finished punching turn the machine OFF by pressing the ON / OFF button.

- 8 **Assemble pages onto open comb (fig.8)**
Remove the sheets from the punch slot and insert onto the fingers of the binding comb.
- 9 **Repeat process as required**
Repeat stages 6-8 until your document is fully loaded on the comb.
- 10 **Close (fig.9)**
Close comb and remove document.

Maintenance

Please ensure that the clippings tray is emptied on a regular basis. This will prevent blockage and ensure that the unit is always ready to punch. The clippings tray can be accessed from the side of the machine.



In order to prevent overloading never try and punch more than the maximum numbers of sheets recommended (20 sheets of 80gsm). The unit is maintenance free if handled correctly.

Service

Contact an authorised GBC® service representative for any required repairs.



Spécifications

	GBC® CombBind® C210E
Largeur papier maxi	Letter, DIN A4 – 297 mm
Capacité de perforation maxi, papier	20 feuilles (80 g/m ²)
Capacité de perforation maxi, couvertures plastique	2 feuille de couverture de 0,2 mm d'épaisseur
Poids net	13,61 kg
Dimensions (l x p x h)	400 x 403 x 148 mm
Spécifications électriques	220 - 240 VAC

Données techniques sujettes à modification sans préavis.

Consignes de sécurité importantes



POUR VOTRE PROTECTION, NE BRANCHEZ PAS LA PERFORELIEUSE C210E À UNE PRISE ÉLECTRIQUE AVANT D'AVOIR LU L'INTÉGRALITÉ DE CES INSTRUCTIONS. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS DANS UN ENDROIT FACILE D'ACCÈS POUR TOUTE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE. POUR ÉVITER TOUT ACCIDENT, IL EST INDISPENSABLE DE RESPECTER RIGOREUSEMENT LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ DE BASE CI-DESSOUS LORS DE L'INSTALLATION ET DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT.

Les symboles suivants apparaissent sur l'appareil et ont la signification suivante :



Sous / Hors tension



Perforer papier



Blocage



Tiroir à confettis plein

Consignes de sécurité générales

- Utilisez la perforelieuse C210E uniquement afin de perforer et relier des feuilles de papier et des couvertures de reliure en respectant les spécifications indiquées.
- Ne placez aucun objet dans la fente de perforation de l'appareil, à part des feuilles de papier et couvertures de reliure.
- Placez l'appareil sur une surface de travail stable et sûre afin qu'il ne puisse pas tomber, ni s'endommager, ni provoquer des blessures personnelles.
- Respectez tous les avertissements et toutes les instructions indiqués sur l'appareil.

Garantie

Le fonctionnement de cet appareil est garanti pendant 2 ans à partir de la date d'achat, sous réserve d'un usage normal. Pendant la période de garantie, ACCO Brands Europe décidera, à son gré, de réparer ou de remplacer gratuitement l'appareil défectueux. Les défauts dus à un usage abusif ou un usage à des fins non appropriées ne sont pas couverts par cette garantie. Une preuve de la date d'achat sera exigée. Les réparations ou modifications effectuées par des personnes non autorisées par ACCO Brands Europe annuleront la garantie. Notre objectif est d'assurer le bon fonctionnement de nos produits conformément aux spécifications précises. Cette garantie ne compromet pas les droits légaux des consommateurs au titre de la législation nationale en vigueur régissant la vente des biens de consommation.

En cas de défaillance technique de votre produit pendant la période de garantie, veuillez contacter votre **centre de service client ACCO**. Nous organiserons une visite de dépannage par un technicien ou bien nous vous demanderons de retourner l'appareil à ACCO en fonction du diagnostic et du type de modèle. Si vous retournez l'appareil, ACCO pourra à son gré, conformément à la loi, soit (i) réparer l'appareil en utilisant des pièces neuves ou remises à neuf, soit (ii) remplacer l'appareil par un appareil neuf ou remis à neuf équivalant à l'appareil défectueux.

Enregistrez ce produit en ligne à www.gbceurope.com

Consignes de sécurité électriques

- La perforelieuse C210E doit être branchée à une prise de courant correspondant à la tension précisée sur la plaque signalétique ou dans ce manuel.



MISE EN GARDE : LA PRISE ÉLECTRIQUE DOIT SE TROUVER PRÈS DE L'APPAREIL ET DOIT ÊTRE FACILE D'ACCÈS.

- Débranchez l'appareil avant de le déplacer ou en cas d'inutilisation prolongée.
- N'utilisez pas l'appareil si la prise ou le cordon d'alimentation est endommagé, après un mauvais fonctionnement ou après un endommagement quelconque.
- Ne surchargez pas les prises électriques au-delà de leur capacité, au risque de causer un incendie ou de subir un choc électrique.
- Ne modifiez pas la fiche. La fiche est configurée pour une alimentation électrique spécifique.
- Cet appareil est destiné uniquement à un usage intérieur.
- N'insérez jamais d'objets dans cet appareil à travers les fentes de la carrosserie. Ne répandez aucun liquide sur cet appareil.
- N'utilisez pas cet appareil s'il a été exposé à la pluie ou l'eau.

Conseils utiles

Pour optimiser la productivité lors des étapes 6 à 9, commencez par la première de couverture, puis ajoutez les feuilles de papier (20 à la fois) et terminez par la dernière de couverture.

Pour optimiser les résultats, utilisez les couvertures de marque GBC® et les peignes de reliure de couleurs assorties GBC®.

Vous pouvez ouvrir et refermer le peigne à tout moment afin de remplacer des feuilles ou d'en ajouter d'autres (voir étape 4).

Comment relier

1 Mesurez le document à l'aide du guide à codage couleur (fig. 1)

Ouvrez le couvercle de l'appareil et placez le document (y compris les feuilles de couverture que vous avez choisies) contre le couvercle sur la partie plate de l'appareil. Repoussez doucement le document contre le couvercle et vérifiez la taille du document par rapport au guide à codage couleur. Vous pouvez laisser le document dans cette position, prêt à la perforation.

2 Sélectionnez le peigne plastique adapté à votre document (fig. 2)

Utilisez l'indicateur de diamètre de peigne pour sélectionner le peigne de la taille adaptée au document, c.-à-d. document de 25 feuilles = peigne de 6 mm.

3 Chargez le peigne sur la machine (fig. 3)

Placez le peigne près de la flèche blanche de l'appareil, derrière les doigts métalliques, en faisant en sorte que les boucles du peigne s'ouvrent vers le haut.

Remarque : Si vous utilisez les peignes GBC® ProCombs™, la flèche blanche du peigne doit s'aligner avec la flèche blanche de l'appareil.

4 Ouvrez le peigne en tirant le levier vers vous (fig. 4)

Les flèches de couleur situées près du peigne ouvert servent de guides pour savoir jusqu'où ouvrir le peigne afin de faciliter l'insertion des feuilles perforées.

Remarque : Si vous utilisez les peignes GBC® ProCombs™, la ligne de couleur du peigne doit s'aligner avec la flèche de couleur de l'appareil pour assurer la rapidité de la reliure.

5 Sélectionnez le format du document (fig. 5)

Réglez le sélecteur de butée en fonction du format des feuilles/couvertures que vous souhaitez utiliser : A4 (297 mm x 210 mm) ou Letter (215 mm x 279 mm). En cas d'utilisation de couvertures surdimensionnées, sélectionnez la position « oversize », percez les couvertures du document et mettez-les de côté. Sélectionnez ensuite A4 ou Letter et continuez.

6 Insérez les feuilles dans la fente de perforation (fig. 6)

Vous pouvez perforer 2 feuilles de couverture à la fois (uniquement PVC/carton de 240 g/m². Pour les autres matériaux, percez une seule feuille de couverture à la fois) ou jusqu'à 20 feuilles de papier (80 g/m²) à la fois.

Utilisation de la méthode conventionnelle : Sélectionnez la quantité de feuilles à perforer et tapez la pile de feuilles sur une surface plate de l'appareil devant le couvercle ouvert pour qu'elle soit bien homogène. Placez la pile à perforer directement dans la fente de perforation et faites-la glisser

vers la gauche jusqu'à ce qu'elle soit contre la butée papier. Les feuilles sont maintenant parfaitement alignées. Laissez les feuilles en place et saisissez la poignée de perforation des deux mains.

Utilisation de la méthode d'alimentation par gravité pour une productivité accrue : Déplacez vers l'avant le document (ou une partie du document), qui était appuyé contre le couvercle, jusqu'à ce qu'il touche la paroi située devant la fente de perforation. Lâchez le document ou la pile de feuilles et les 25 premières feuilles tomberont directement dans la fente de perforation. Repositionnez contre le couvercle les feuilles qui ne sont pas tombées dans la fente. Faites glisser le plus loin possible vers la gauche les feuilles se trouvant dans la fente de perforation. Les feuilles sont maintenant parfaitement alignées. Laissez les feuilles en place et saisissez la poignée de perforation des deux mains.

7 Perforez les feuilles (fig. 7)

Appuyez sur le bouton marche/arrêt (⏻). Un voyant bleu s'allume pour indiquer que l'appareil est sous tension et le bouton de perforation (⚙️) devient alors vert.

Pour perforer, appuyez sur le bouton de perforation vert (⚙️).

Quand vous avez terminé la perforation, éteignez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt (⏻).

Si le perforateur se bloque, le voyant rouge ✖ s'allume pour indiquer que la machine est bloquée. La machine inverse automatiquement les poinçons pour débloquer l'appareil et le voyant rouge restera allumé. Retirez le papier et poussez le bouton de perforation pour réinitialiser la machine. Le voyant rouge s'éteint indiquant que la machine est prête à perforer. Réduisez le nombre de feuilles et répétez les étapes 2 à 4 pour éviter les bourrages pour les passages suivants.

Remarque : Si le voyant rouge reste allumé, débranchez l'appareil et contactez un réparateur GBC agréé pour effectuer les réparations nécessaires.

Quand vous avez terminé la perforation, éteignez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt (⏻).

8 Chargez le document sur le peigne ouvert (fig. 8)

Retirez les feuilles de la fente de perforation et insérez-les dans le peigne ouvert.

9 Répétez les étapes 6-8 autant de fois que nécessaire

Répétez les étapes 6-8 jusqu'au chargement complet du document sur le peigne.

10 Fermez le peigne (fig. 9)

Fermez le peigne et retirez le document.

Maintenance

Veillez vider le bac à confettis à intervalles réguliers pour éviter les blocages et vous assurer que la machine est toujours prête à perforer. Le bac à confettis est accessible depuis le côté de la machine.

Pour éviter toute surcharge, n'essayez jamais de perforer un nombre de feuilles supérieur à la capacité de perforation (20 feuilles de 80 g/m²). La machine ne nécessite aucun entretien en cas d'utilisation correcte.



Dépannage

Contactez un représentant de dépannage GBC® agréé pour toute réparation requise.




Technische Daten

	GBC® CombBind® C210E
Max. Arbeitsbreite	DIN A4, US-Letter – 297 mm
Stanzkapazität, Papier	max. 20 Blatt (80 g/m ²)
Stanzkapazität, PVC-Einbanddeckel	max. 2 Einbanddeckel (je 0,2 mm)
Nettogewicht	13,61 kg
Abmessungen (B x T x H)	400 x 403 x 148 mm
Elektrische Daten	220 - 240 VAC

Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

Wichtige Sicherheitsvorkehrungen



 **DAS GERÄT COMBBIND C210E ERST NACH VOLLSTÄNDIGEM DURCHLESEN DIESER ANWEISUNGEN AN EINE STROMQUELLE ANSCHLIESSEN. DIESE ANLEITUNG SICHER AUFBEWAHREN. ALS VORSICHTSMASSNAHME SIND DIE FOLGENDEN GRUNDLEGENDEN SICHERHEITSVORKEHRUNGEN BEI DER AUFSTELLUNG UND VERWENDUNG DES PRODUKTS STETS EINZUHALTEN.**

Die folgenden ISO- und IEC-Symbole sind auf diesem Gerät angebracht. Sie bedeuten Folgendes:



Power On/Off



Locher



Papierstau



Abfallschublade voll

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Das Gerät CombBind C210E lediglich für den vorgesehenen Zweck, d. h. zum Stanzen und Binden von Papier und Einbanddeckeln und unter Berücksichtigung der technischen Daten verwenden.
- Keine Gegenstände in die Stanzöffnung des Geräts einführen. Nur Papier oder Einbanddeckel stanzen.
- Gerät auf einer stabilen Fläche aufstellen, um ein Herunterfallen und Verletzungen sowie eine Beschädigung des Geräts auszuschließen.
- Alle Warnhinweise und Anweisungen auf dem Gerät beachten.
- Zum Hochheben und Tragen unter das Gerät fassen (nicht am Gehäuse halten).

Gewährleistung

Der Betrieb des Geräts ist bei normaler Verwendung für 2 Jahre ab Kaufdatum gewährleistet. Innerhalb des Gewährleistungszeitraums wird ACCO Brands Europe nach eigenem Ermessen das defekte Gerät entweder kostenlos instand setzen oder ersetzen. Die Garantie deckt keine Mängel aufgrund missbräuchlicher oder unsachgemäßer Verwendung ab. Ein Nachweis des Kaufdatums muss vorgelegt werden. Instandsetzungen oder Änderungen, die von nicht von ACCO Brands Europe autorisierten Personen vorgenommen werden, setzen die Gewährleistung außer Kraft. Es ist unser Ziel, sicherzustellen, dass die Leistung unserer Produkte den angegebenen technischen Daten entspricht. Diese Garantie stellt keine Einschränkung der nach dem geltenden Kaufvertragsrecht gültigen Rechte des Verbrauchers dar.

Bei Auftreten eines technischen Fehlers an dem Gerät während des Gewährleistungszeitraums wenden Sie sich an die zuständige **ACCO-Kundendienststelle**. Je nach diagnostiziertem Fehler und Gerätemodell wird entweder ein Kundendiensttechniker entsandt oder eine Rücksendung des Geräts an ACCO organisiert. Bei Rücksendung des Geräts wird dieses von ACCO nach eigenem Ermessen und gemäß gesetzlicher Bestimmungen entweder (I) unter Verwendung neuer oder generalüberholter Komponenten repariert oder (II) durch ein neues oder generalüberholtes äquivalentes Gerät ersetzt.

Registrieren Sie dieses Produkt online bei www.gbceurope.com

Elektrische Sicherheit

- Die Spannungsversorgung für das Gerät CombBind C210E muss den elektrischen Bemessungsdaten des Geräts (siehe Serien-/Leistungsschild oder Hinweise in dieser Anleitung) entsprechen.



VORSICHT: GERÄT IN DER NÄHE DER STECKDOSE AUFSTELLEN. DIE STECKDOSE MUSS LEICHT ZUGÄNGLICH SEIN.

- Vor dem Umstellen des Geräts und wenn es längere Zeit nicht verwendet wird, den Netzstecker des CombBind C210E ziehen.
- Das Gerät nicht mit einem beschädigten Netzkabel oder -stecker, nach einer Betriebsstörung oder nach einer Beschädigung jedweder Art betreiben.
- Steckdosen niemals überlasten, es besteht Brand- und Stromschlaggefahr!
- Netzstecker nicht modifizieren. Der Netzstecker ist für den geeigneten Netzanschluss ausgelegt.
- Das Gerät darf nicht im Freien verwendet werden.
- Niemals Gegenstände in die Gehäuseschlitz des Geräts einführen. Keinerlei Flüssigkeiten auf dem Gerät verschütten.
- Das Gerät nicht betreiben, wenn es Regen oder sonstigen Flüssigkeiten ausgesetzt war.

Tipps

Zum optimalen Betrieb bei Durchführung der Schritte 6 bis 9 stets folgende Reihenfolge beachten: zuerst den vorderen Einbanddeckel, dann die Dokumentblätter (jeweils 20 Blatt) und abschließend den hinteren Einbanddeckel stanzen.

Zur Gewährleistung optimaler Ergebnisse wird die Verwendung von Einbanddeckeln vom Typ GBC® sowie von farbig abgestimmten Binderücken empfohlen.

Zum Austausch oder Hinzufügen einzelner Blätter können die Binderücken jederzeit wieder geöffnet oder geschlossen werden (s. Schritt 4).

Bindeverfahren

1 Dokumentstärke an der farbigen Dokumentmesshilfe messen (fig.1)

Hierzu die Geräteabdeckung öffnen und den Dokumentstapel (einschließlich aller Einbanddeckel) so halten, dass er an der Abdeckung und auf der Dokumentmesshilfe anliegt. Die Dokumentstärke an der Dokumentmesshilfe ablesen. Das Dokument in dieser stanzbereiten Position belassen.

2 Den passenden Binderücken für das Dokument auswählen (fig.2)

Die für die Dokumentstärke geeignete Binderückengröße anhand der Auswahlhilfe bestimmen (z. B. bei einer Dokumentstärke von 25 Blatt die Binderückengröße 6 mm wählen).

3 Den Binderücken in das Gerät einlegen (fig.3)

Den Binderücken an dem weißen Pfeil am Gerät ausrichten und hinter die Metallfinger einsetzen. Dabei muss die offene Seite des Binderückens nach oben weisen.

Hinweis: Bei Verwendung von Binderücken vom Typ GBC® ProCombs™ muss der weiße Pfeil des Binderückens mit dem weißen Pfeil am Gerät ausgerichtet sein.

4 Den Bindehebel nach vorne ziehen und so den Binderücken öffnen (fig.4)

Anhand der seitlichen Farbmarkierungen lässt sich die für die jeweilige Anzahl Stanzdokumente nötige Binderückenöffnungsweite ermitteln.

Hinweis: Zur schnelleren Abwicklung des Bindevorgangs bei Verwendung von Binderücken vom Typ GBC® ProCombs™ die Farbmarkierung auf dem Binderücken mit der Farbmarkierung am Gerät ausrichten.

5 Dokumentformat einstellen (fig.5)

Die Papierführung am Einstellschalter auf die dem Papier-/Einbanddeckelformat entsprechende Größe einstellen: A4 (297 x 210 mm) oder US-Letter (215 x 279 mm). Bei Verwendung von Einbanddeckeln in Übergröße die Übergrößeneinstellung wählen, die Einbanddeckel stanzen und beiseite legen. Anschließend die A4- oder US-Letter-Einstellung wählen und mit dem Stanzvorgang fortfahren.

6 Die Blätter in die Stanzöffnung einführen (fig.6)

Pro Stanzvorgang 2 Einbanddeckel (PVC-Deckel oder Deckel à 240 g/m², ansonsten max. 1 Einbanddeckel) oder bis zu 20 Blatt Papier (80 g/m²) einlegen.

Herkömmliche Blattzufuhr: Die zu stanzenen Anzahl Blätter auf die flache Oberfläche vor der Geräteabdeckung aufstoßen, den Anschlag der Stanzöffnung ziehen. Den Stapel loslassen, die Blätter loslassen und den Stanzhebel mit beiden Händen fassen.

Effizientere Freifallstapelzufuhr: Den gegen die Abdeckung lehenden Dokumentstapel (oder Teilstapel) nach vorne gegen den Anschlag der Stanzöffnung ziehen. Den Stapel loslassen, damit die ersten 25 Blätter selbständig in die Stanzöffnung fallen können. Die dabei nicht in die Stanzöffnung zugeführten Blätter wieder gegen die Abdeckung lehnen. Den zu stanzenen Stapel ganz nach links an die Papierführung herschieben. Der Stapel ist damit richtig ausgerichtet. Die Blätter loslassen und den Stanzhebel mit beiden Händen fassen.

7 Dokument stanzen (fig.7)

Betriebstaste (⏻) drücken. Bei Betriebsbereitschaft leuchtet die Betriebstaste blau und die Stanztaste (⏻) grün.

Zum Stanzen die grün leuchtende Stanztaste (⏻) drücken.

Nach Abschluss des Stanzvorgangs das Gerät durch Drücken der Betriebstaste (⏻) ausschalten.

Wenn ein Papierstau auftritt leuchtet die rote Papierstauluchte (X) auf. Die Maschine wird automatisch die Stanzblöcke zurückfahren um den Papierstau aufzulösen. Das rote Lämpchen leuchtet weiter. Entnehmen Sie das gestaute Papier und drücken Sie die Stanztaste, um die Maschine wieder funktionsfähig zu machen. Das rote Papierstaulämpchen erlischt und Sie können den Stanzvorgang wie in den Schritten 2 bis 4 fortsetzen (ggf. mit weniger Papier, um einen weiteren Papierstau zu vermeiden).

Hinweis: Bleibt die rote Leuchte aktiviert, den Netzstecker des Geräts aus der Steckdose ziehen und zur Durchführung von Reparaturarbeiten an den autorisierten GBC-Kundendienst wenden.

Nach Abschluss des Stanzvorgangs das Gerät durch Drücken der Betriebstaste (⏻) ausschalten.

8 Dokument in den offenen Binderücken einführen (fig.8)

Die aus der Stanzöffnung entnommenen Blätter in den Binderücken einführen.

9 Die Schritte 6 bis 8 gegebenenfalls wiederholen

Die Schritte 6 bis 8 wiederholen, bis das gesamte Dokument im Binderücken eingeführt wurde.

10 Binderücken Schliessen (fig.9)

Den Binderücken schließen und das Dokument entnehmen.

Gerätepflege

Stanzabfallbehälter regelmäßig leeren. Dies gewährleistet, dass der Stanzbereich nicht blockiert wird und das Gerät stets betriebsbereit ist. Der Stanzabfallbehälter befindet sich an der Geräteseite.

Zur Vermeidung von Stanzproblemen ist die empfohlene Stanzkapazität (20 Blatt à 80 g/m²) nicht überschreiten. Bei korrekter Handhabung ist das Gerät wartungsfrei.



Kundendienst

Zur Durchführung von Reparaturarbeiten an den autorisierten GBC®-Kundendienst wenden.



Specifiche

	GBC® CombBind® C210E
Larghezza carta max.	Letter, DIN A4 – 297 mm
Capacità perforazione, carta	Max. 20 fogli (80 g/m ²)
Capacità perforazione, copertine in plastica	Max. 2 copertina da 0,2 mm ognuna
Peso netto	13,61 kg
Dimensioni (L x P x A)	400 x 403 x 148 mm
Specifiche elettriche	220 - 240 VAC

Dati soggetti a variazioni tecniche senza preavviso.

Precauzioni importanti



 **PER MOTIVI DI SICUREZZA, NON COLLEGARE LA RILEGATRICE COMBBIND C210E ALL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA PRIMA DI AVER LETTO COMPLETAMENTE LE ISTRUZIONI. CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI IN UN LUOGO ACCESSIBILE PER OGNI RIFERIMENTO FUTURO. PER PREVENIRE IL PERICOLO DI INCIDENTI, È NECESSARIO OSSERVARE LE PRECAUZIONI RIPORTATE NEI SEGUENTI PARAGRAFI RELATIVI ALL'INSTALLAZIONE ED USO DEL PRODOTTO.**

Sul prodotto compaiono i seguenti simboli



Acceso/Spento



Perforazione carta



Inceppamento



Cassetto ritagli pieno

Precauzioni generali

- Utilizzare la rilegatrice CombBind C210E esclusivamente per le funzioni per cui è stata progettata, ossia per la perforazione e rilegatura di documenti e copertine.
- Non inserire alcun oggetto diverso dalle copertine o dai documenti nell'imboccatura di perforazione.
- Porre la macchina sopra un piano stabile e sicuro onde evitare cadute accidentali che possano causare danni alla persona o alla macchina.
- Osservare tutte le precauzioni ed istruzioni riportate sulla macchina.

Precauzioni relative all'alimentazione elettrica

- La rilegatrice CombBind C210E deve essere collegata ad una tensione di alimentazione corrispondente alle specifiche elettriche riportate sulla macchina o in questo manuale.



ATTENZIONE – POSIZIONARE LA RILEGATRICE NELLE VICINANZE DI UNA PRESA ELETTRICA FACILMENTE ACCESSIBILE.

- Staccare la spina della rilegatrice CombBind C210E dalla presa di alimentazione prima di spostare la macchina o quando non se ne prevede l'uso per un periodo di tempo.
- Non utilizzare la macchina se la spina o il cavo di alimentazione è danneggiato, in caso di malfunzionamento o se la macchina ha subito danni di qualsiasi tipo.
- Non sovraccaricare le prese della corrente oltre la propria capacità poiché questo può causare incendi o pericolo di folgorazione.
- Non modificare la spina di collegamento in quanto è configurata per la sorgente di alimentazione appropriata.
- La macchina è stata progettata solamente per l'uso in locali al chiuso.
- Non inserire oggetti nelle fessure della macchina e non versare liquido di alcun tipo su questo prodotto.
- Non utilizzare la macchina se è stata esposta a pioggia o acqua.

Garanzia

Il funzionamento di questa macchina è garantito per 2 anni dalla data di acquisto, subordinatamente a uso normale. Durante il periodo di garanzia, ACCO Brands Europe provvederà, a propria discrezione, a riparare o sostituire gratuitamente la macchina difettosa. Difetti provocati da un uso errato o un uso improprio non sono coperti dalla garanzia. Sarà richiesta la prova della data di acquisto. Riparazioni o modifiche effettuate da persone non autorizzate da ACCO Brands Europe rendono nulla la garanzia. È nostro obiettivo assicurare il funzionamento dei prodotti secondo le specifiche dichiarate. La presente garanzia non pregiudica alcun diritto riconosciuto ai consumatori dalle leggi nazionali applicabili che regolano la vendita di beni.

Qualora si verificano guasti tecnici durante il periodo di validità della garanzia, si prega di rivolgersi al relativo **centro di assistenza clienti ACCO**. A seconda del problema identificato e del tipo di modello, ACCO provvederà a richiedere l'intervento di un tecnico dell'assistenza oppure a richiedere la resa del prodotto. Qualora venga restituito il prodotto, ACCO, a propria insindacabile discrezione, provvederà, in conformità alla normativa vigente, a (i) riparare la macchina utilizzando parti nuove o revisionate, oppure (ii) sostituire il prodotto con un apparecchio nuovo o revisionato equivalente a quello sostituito.

Registrare il prodotto online presso www.gbceurope.com

Consigli e suggerimenti utili

Per ottenere la massima produttività seguendo le istruzioni riportate ai punti da 6 a 9, iniziare con la prima di copertina e poi aggiungere i fogli di carta (20 alla volta) e finire con l'ultima di copertina.

Per ottenere la migliore finitura, utilizzare sempre copertine GBC® con anelli di rilegatura GBC® di colore abbinato.

Gli anelli di rilegatura possono essere aperti e chiusi di nuovo in qualsiasi momento per sostituire o aggiungere singoli fogli (vedere le informazioni riportate al punto 4).

Rilegatura

1 Misurare il documento da rilegare utilizzando la guida codificata per colore (fig.1)

Aprire il coperchio della macchina ed appoggiare il documento (comprese eventuali copertine scelte) contro il coperchio sulla superficie piana della macchina. Spingere delicatamente il documento contro il coperchio e controllarne il formato servendosi della guida codificata per colore. Si può lasciare il documento in questa posizione pronto per la perforazione.

2 Selezionare gli anelli plastici adatti al documento da rilegare (fig.2)

Utilizzare la guida del diametro degli anelli per selezionare il diametro del dorso plastico adatto al documento da rilegare, cioè documento da 25 fogli = dorso plastico da 6 mm.

3 Caricare il dorso plastico nella rilegatrice (fig.3)

Inserire gli anelli plastici accanto alla freccia bianca situata sulla macchina, dietro il meccanismo in metallo con il lato aperto rivolto verso l'alto.

Nota - Se si usano gli anelli plastici GBC® ProCombs™, la freccia bianca sugli anelli deve essere allineata alla freccia bianca riportata sulla macchina.

4 Aprire gli anelli plastici portando la leva verso di sé (fig.4)

Le frecce colorate adiacenti agli anelli che si aprono fungono da guida per indicare la distanza di apertura degli anelli necessaria a consentire un agevole inserimento dei fogli perforati.

Nota - Se si usano gli anelli plastici GBC® ProCombs™, la linea colorata sugli anelli deve essere allineata alle frecce colorate riportate sulla macchina per consentire una più veloce operazione di rilegatura.

5 Selezionare il formato del documento (fig.5)

Regolare il selettore della guida di allineamento della carta per selezionare il formato del foglio/della copertina che si desidera rilegare: A4 (297 mm x 210 mm) o Letter (215 mm x 279 mm). Quando si usano copertine di formato over-size, selezionare la posizione "oversize", perforare le copertine del documento e mettere da parte. Selezionare quindi A4 o Letter e procedere.

6 Inserire i fogli nel vano di perforazione (fig.6)



È possibile perforare 2 copertine (solo PVC/cartoncino da 240 gm²; con altri materiali, perforare solo 1 copertina) oppure fino a 20 fogli di carta (80 gm²) alla volta.


Metodo convenzionale - Selezionare la quantità di fogli da perforare e dare un colpo sul bordo del pacco di fogli contro la superficie piana della macchina davanti al coperchio aperto per assicurare che tutti i fogli siano allineati. Inserire il pacco di fogli da perforare direttamente nel vano di perforazione e spostarlo a


sinistra fino a quando non tocchi la guida di allineamento della carta. I fogli saranno ora perfettamente allineati. Lasciare andare i fogli ed afferrare la maniglia di perforazione con entrambe le mani.


Metodo di conteggio fogli con alimentazione per gravità per una maggiore produttività - Portare in avanti il documento (oppure un pacco di fogli del documento), allontanandolo dalla posizione di appoggio contro il coperchio fino a quando non tocca la parete davanti al vano di perforazione. Allentare la presa del documento o del pacco di fogli e i primi 25 fogli cadranno direttamente nel vano di perforazione. Riportare i fogli che non sono caduti nel vano di perforazione nella posizione di appoggio contro il coperchio. Spostare fino in fondo a sinistra i fogli che si trovano nel vano di perforazione. I fogli saranno ora perfettamente allineati. Lasciare andare i fogli ed afferrare la maniglia di perforazione con entrambe le mani.

7 Perforare i fogli (fig.7)


Premere il pulsante di accensione/spengimento . Una spia blu si illumina per indicare che la rilegatrice è accesa e il pulsante di perforazione  diventa verde.

Per perforare, premere il tasto di perforazione verde illuminato .

Una volta completata l'operazione di perforazione, spegnere la rilegatrice premendo il tasto di accensione/spengimento .

In caso d'inceppamento, la luce rossa si accende  per indicare che la macchina si è inceppata. La macchina automaticamente rimuoverà i dorsi per risolvere l'inceppamento e la luce rossa rimarrà accesa. Rimuovere la carta e premere il pulsante di perforazione per resettare la macchina. La luce rossa si spegnerà indicando che la macchina è pronta per perforare. Ridurre il numero di fogli e ripetere dal passo 2 al 4 per evitare l'inceppamento durante i passaggi successivi.

Nota - Se la spia rossa rimane accesa, scollegare la rilegatrice e rivolgersi a un rivenditore o distributore GBC autorizzato per eventuali riparazioni.

Una volta completata l'operazione di perforazione, spegnere la rilegatrice premendo il tasto di accensione/spengimento .

8 Inserire il documento negli anelli aperti (fig.8)

Togliere i fogli dal vano di perforazione ed inserirli negli anelli aperti.

9 Ripetere le istruzioni riportate ai punti 6-8 a seconda delle necessità

Ripetere le istruzioni riportate ai punti 6-8 fino a quando il documento non è completamente inserito nel dorso plastico.

10 Chiusura degli anelli (fig.9)

Chiudere gli anelli e rimuovere il documento rilegato.

Manutenzione

Controllare che il vassoio ritagli sia svuotato periodicamente. Questo accorgimento evita che si blocchi la macchina ed assicura che l'unità sia sempre pronta per le operazioni di perforazione. Si può accedere al vassoio ritagli dal lato della macchina.

Per prevenire eventuali sovraccarichi, non tentare mai di perforare un numero di fogli superiore a quello massimo raccomandato (20 fogli da 80gm²). L'unità non richiede manutenzione se usata correttamente.



Assistenza

Rivolgersi ad un rivenditore o distributore GBC® per eventuali riparazioni.



Specificaties

	GBC® CombBind® C210E
Maximale papierbreedte	Letter, DIN A4 – 297 mm
Ponscapaciteit, papier	Max. 20 vellen (80 gsm)
Ponscapaciteit, plastic omslagen	Max. 2 omslag van 0,2 mm
Netto gewicht	13,61 kg
Afmetingen (B x D x H)	400 x 403 x 148 mm
Elektrische specificaties	220 - 240 VAC

Deze gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving gewijzigd worden.

Belangrijke voorzorgsmaatregelen



LEES VOOR UW EIGEN BESCHERMING DEZE INSTRUCTIES EERST GOED DOOR, VOORDAT U DE COMBBIND C210E OP DE NETSPANNING AANSLUIT. BEWAAR DEZE GEBRUIKSAANWIJZING OP EEN HANDIGE PLAATS, ZODAT U HEM LATER SNEL KUNT RAADPLEGEN. OM UW VEILIGHEID TE GARANDEREN, DIENT U DE VOLGENDE VOORZORGSMAATREGELEN IN ACHT TE NEMEN BIJ HET INSTELLEN EN GEBRUIK VAN HET PRODUCT.

De volgende symbolen komen voor op dit product.
Ze betekenen het volgende:



Stroom aan/uit



Pons papier



Papierstoring



Snipperlade vol

Algemene veiligheidsmaatregelen

- Gebruik de CombBind C210E alleen voor het beoogde doel, nl. het ponsen en inbinden van papier en omslagen, volgens de aangegeven specificaties.
- U mag uitsluitend papier of een omslag in de ponsopening van de machine invoeren.
- Plaats het toestel op een veilig en stabiel oppervlak om te voorkomen dat door een val persoonlijk letsel wordt veroorzaakt of het toestel beschadigd raakt.
- Volg alle waarschuwingen en instructies die op het product staan aangegeven.

Garantie

Het gebruik van deze machine is gegarandeerd voor 2 jaar vanaf de datum van aankoop, uitgaand van normaal gebruik. Binnen de garantieperiode zal ACCO Brands Europe naar eigen oordeel de defecte machine kosteloos repareren of vervangen. Defecten die te wijten zijn aan verkeerd gebruik of gebruik voor ongeschikte doeleinden, vallen niet onder de garantie. Bewijs van datum van aankoop wordt vereist. De garantie vervalt wanneer er reparaties of veranderingen worden uitgevoerd door personen die niet door ACCO Brands Europe zijn bevoegd. Het is ons doel ervoor te zorgen dat onze producten functioneren volgens de vermelde specificaties. Deze garantie maakt geen inbreuk op de wettelijke rechten van consumenten onder de geldende nationale wetgeving met betrekking tot de verkoop van goederen.

Wanneer zich gedurende de garantieperiode een technische fout in uw product voordoet, neemt u contact op met de relevante ACCO-klantenservice. Afhankelijk van de diagnostiek en het modeltype, zullen wij of een onderhoudstechnicus naar u sturen of u vragen de machine aan ACCO te retourneren. Indien u de machine retourneert, zal ACCO naar eigen goeddunken en volgens de geldende wetgeving ofwel (i) de machine repareren met gebruik van nieuwe of herwerkte onderdelen, of (ii) de machine vervangen door een nieuwe of herwerkte machine die equivalent is aan de machine die wordt vervangen.

Registreer dit product online op www.gbceurope.com

Elektrische voorzorgsmaatregelen

- De CombBind C210E moet worden aangesloten op de netspanning die overeenkomt met het elektrische vermogen van het toestel, zoals op de serie- of kenplaat of in deze handleiding aangegeven.



VOORZICHTIG: ZORG DAT U EEN MAKKELIJK TOEGANKELIJK STOPCONTACT DICHTBIJ HET TOESTEL GEBRUIKT.

- Haal de stekker van de CombBind C210E uit het stopcontact voordat u het toestel verplaatst of wanneer hij langere tijd niet wordt gebruikt.
- Gebruik het toestel niet met een beschadigd snoer of een defecte stekker. Ook niet na een storing of als het toestel op de een of andere manier is beschadigd.
- De stopcontacten niet overbelasten, aangezien dit brand of een elektrische schok kan veroorzaken.
- Probeer de stekker nooit te wijzigen. De stekker is samengesteld voor de juiste netvoeding.
- Het toestel is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Steek nooit voorwerpen in dit product door de gleuven in de behuizing. Mors geen vloeistof op dit product.
- Gebruik dit product niet als het blootgesteld is geweest aan regen of water.

Handige tips

Voor maximale productiviteit bij het uitvoeren van stappen 6 t/m 9, begint u met de voormslag. Voeg daar uw vellen aan toe (telkens een stapel van 2) en eindigt met de achteromslag.

Voor het beste resultaat gebruikt u altijd omslagen van GBC® samen met de bindruggen van GBC® in een bijpassende kleur.

U kunt de bindrug op elk moment weer openen en sluiten, zodat individuele vellen verwijderd of toegevoegd kunnen worden (zie stap 4).

Inbinden

1 Meet uw document aan de hand van de kleurgecodeerde documentmeter (fig.1)

Open het deksel van de machine en leg het document (compleet met omslagvellen) tegen het deksel aan, op het platte deel van de machine. Duw het document voorzichtig tegen het deksel en controleer de afmeting van het document aan de hand van de kleurgecodeerde documentmeter. U kunt het document zo laten liggen, klaar om geponst te worden.

2 Kies de plastic bindrug voor uw document (fig.2)

Gebruik de schaalverdeling om de juiste bindrug voor het document te kiezen (een document van 25 vellen = bindrug van 6 mm).

3 Plaats de bindrug in de machine (fig.3)

Plaats de bindrug naast de witte pijl op de machine, achter de metalen vingers, met de open kant naar boven.

N.B. Als u ProCombs™ van GBC® gebruikt, moet de witte pijl van de bindrug op één lijn liggen met de witte pijl in de machine.

4 Open de bindrug door de hendel naar u toe te halen (fig.4)

De kleurgecodeerde pijlen, naast de bindrug die wordt geopend, fungeren als leidraad voor hoe ver de bindrug geopend moet worden, zodat alle geponste vellen eenvoudig geplaatst kunnen worden.

N.B. Als u ProCombs™ van GBC® gebruikt, moet de gekleurde lijn van de bindrug op één lijn liggen met de gekleurde pijl in de machine. Zodoende wordt het document sneller ingebonden.

5 Selecteer de papiermaat (fig.5)

Verstel de randgeleider om de papier- of omslagmaat te kiezen die u wilt inbinden: A4 (297 mm x 210 mm) of Letter (215 mm x 279 mm). Wanneer oversized omslagen worden gebruikt, zet u de randgeleider op 'Oversize'. Pons de omslagen voor het document en leg ze terzijde. Kies vervolgens A4 of Letter en ga door.

6 Steek de vellen in de ponsopening (fig.6)

U kunt per keer 2 omslagen ponsen (alleen omslagen van PVC/papier van 240 gsm; indien van ander materiaal, dan slechts 1 omslag), of tot 20 vellen papier (80 gsm) ponsen.


De conventionele methode: Kies het aantal vellen dat geponst moet worden en tik het stapeltje vellen tegen het platte oppervlak van de machine vóór het open deksel, zodat alle vellen goed uitgelijnd zijn. Plaats de stapel vellen die geponst moet worden direct in de ponsopening en schuif de


stapel naar links, tegen de randgeleider aan. De vellen zijn nu perfect uitgelijnd. Laat de vellen los en houd de ponshendel met beide handen vast.


De zwaartekrachtmethode met getelde vellen voor een betere productiviteit: Verplaats het document (of een stapel vellen van het document) vooruit, weg van de rustpositie tegen het deksel, totdat de vellen in aanraking komen met de wand vóór de ponsopening. Ontspan uw greep op het document of op de stapel. De eerste 25 vellen vallen rechtstreeks in de ponsopening. Zet de vellen die niet in de ponsopening zijn gevallen weer terug tegen het deksel. Schuif de vellen die zich in de ponsopening bevinden zo ver mogelijk naar links. De vellen zijn nu perfect uitgelijnd. Laat de vellen los en houd de ponshendel met beide handen vast.

7 Pons de vellen (fig.7)


Druk op de aan/uit-knop . Er gaat een blauw lampje branden om aan te geven dat de machine voeding ontvangt en de ponsknop  licht groen op.

Druk op de oplichtende groene ponsknop  om de vellen te ponsen.

Zet na het ponsen de machine uit door te drukken op de aan/uit-knop .

Als de machine vastloopt, gaat het rode lampje  branden. Het ponsmechanisme wordt automatisch teruggedet om de blokkering op te heffen, en het rode lampje blijft branden. Verwijder het papier en druk op de ponsknop om de machine te resetten. Zodra het rode lampje uit is, is het apparaat weer gebruiksklaar. Neem enkele vellen uit het document weg om te voorkomen dat het apparaat opnieuw vastloopt, en herhaal stap 2 t/m 4.

N.B.: Als het rode lampje blijft branden, haalt u de stekker uit het stopcontact en neemt u contact op met een erkende GBC-reparateur voor alle benodigde reparaties.

Zet na het ponsen de machine uit door te drukken op de aan/uit-knop .

8 Leg het document op de open bindrug (fig.8)

Verwijder de vellen uit de ponsopening en leg ze op de open bindrug.

9 Herhaal stappen 6-8, naar wens.

Herhaal stappen 6-8, totdat het complete document op de bindrug ligt.

10 Sluit de bindrug (fig.9)

Sluit de bindrug en verwijder het document.

Onderhoud

Zorg ervoor dat de snijperlade regelmatig wordt geleegd. Dit voorkomt een verstopping en zorgt ervoor dat het toestel altijd gebruiksklaar is. De snijperlade wordt uit de zijkant van het toestel getrokken.

Om overbelasting te voorkomen, mag u nooit meer dan het maximaal aantal vellen ponsen (20 vellen, 80 gsm). De eenheid behoeft geen onderhoud, zolang hij juist wordt gebruikt.



Reparaties

Neem contact op met een erkende GBC®-reparateur voor alle benodigde reparaties.



Especificaciones

	GBC® CombBind® C210E
Anchura del papel máxima	Carta, DIN A4 (297 mm)
Capacidad de perforación, papel	Máximo de 20 hojas (80 g/m ²)
Capacidad de perforación, tapas de plástico	Máximo de 2 tapa (0,2 mm cada una)
Peso neto	13,61 kg
Dimensiones (A x P x A)	400 x 403 x 148 mm
Especificaciones eléctricas	220 - 240 VAC

Sujeto a cambios técnicos sin previo aviso.

Medidas de seguridad importantes



PARA SU PROTECCIÓN NO CONECTE LA COMBBIND C210E A LA RED ELÉCTRICA HASTA QUE HAYA LEÍDO ESTAS INSTRUCCIONES COMPLETAMENTE. MANTENGA ESTAS INSTRUCCIONES EN UN LUGAR CONVENIENTE PARA SU CONSULTA FUTURA. PARA PROTEGERSE CONTRA LAS LESIONES, SE DEBEN OBSERVAR LAS SIGUIENTES PRECAUCIONES BÁSICAS DE SEGURIDAD EN LA PREPARACIÓN Y EMPLEO DE ESTE PRODUCTO.

Los símbolos siguientes aparecen en este producto y su significado es el siguiente:



Encendido/
Apagado



Perforar papel



Atasco



Cajón de
residuos lleno

Precauciones generales

- Utilice la CombBind C210E sólo para su propósito de perforar y encuadernar papel y tapas, de acuerdo con las especificaciones indicadas.
- Aparte de papel o de tapas de encuadernación, no coloque ningún objeto en la apertura de perforación de la máquina.
- Sitúe la unidad en un lugar de trabajo seguro y estable para prevenir su caída, la cual podría causar lesiones personales y daños a la unidad.
- Siga todos los avisos e instrucciones marcados en el producto.

Medidas preventivas eléctricas

- La CombBind C210E debe conectarse a un suministro eléctrico que corresponda con la clasificación eléctrica de la máquina indicada en la placa de serie/clasificación o en este manual.



PRECAUCIÓN: LA TOMA ELÉCTRICA DEBE ESTAR SITUADA CERCA DEL EQUIPO Y PERMANECER FÁCILMENTE ACCESIBLE.

- Desenchufe la CombBind C210E antes de moverla, o cuando no la vaya a utilizar durante un periodo prolongado de tiempo.
- No la utilice con un cable o un enchufe en mal estado después de que funcione incorrectamente o de que haya resultado dañada de alguna manera.
- No sobrecargue los enchufes más allá de su capacidad ya que podría causar incendios o descargas eléctricas.
- No modifique el enchufe de la máquina. Éste está configurado para la alimentación eléctrica indicada.
- La unidad está fabricada sólo para su empleo en interiores.
- Nunca introduzca objetos en el producto a través de las ranuras de la carcasa.
- No derrame líquidos de ningún tipo sobre este producto.
- No utilice el producto si éste ha estado expuesto a la lluvia o al agua.

Garantía

El funcionamiento de esta máquina está garantizado durante un periodo de 2 años a partir de la fecha de adquisición, siempre que su utilización sea normal. Durante el plazo de garantía, ACCO Brands Europe, a su propia discreción, reparará o sustituirá el aparato defectuoso gratuitamente. La garantía no cubre los defectos causados por uso indebido o por su utilización para fines inadecuados. Se requerirá un comprobante de la fecha de compra. Las reparaciones o modificaciones realizadas por personas no autorizadas por ACCO Brands Europe anularán la garantía. Nuestro objetivo es asegurar que nuestros productos funcionan según las especificaciones indicadas. Esta garantía no afecta a los derechos legales que tienen los consumidores en virtud de la legislación vigente aplicable que rige la venta de artículos.

Si se produce un fallo técnico en el producto durante el periodo de garantía, póngase en contacto con el **centro de atención al cliente de ACCO** correspondiente. En función del diagnóstico y del tipo de modelo, enviaremos un ingeniero o le pediremos que devuelva la máquina a ACCO. Si devuelve la máquina, de conformidad con la legislación vigente y a su discreción, ACCO: a) reparará la máquina con piezas nuevas o reacondicionadas o b) sustituirá la máquina por otra nueva o reacondicionada que sea equivalente a la reemplazada.

Registre este producto en línea en www.gbceurope.com

Sugerencias

Para obtener una productividad óptima, cuando realice los pasos 6 a 9, empiece con la tapa delantera, añada sus hojas de papel (20 cada vez) y termine con la tapa trasera.

Para obtener un resultado óptimo, utilice tapas de la marca GBC®, con los canutillos para encuadernar de colores de GBC®.



El canutillo se puede abrir y cerrar de nuevo en cualquier momento para sustituir o añadir hojas específicas (consulte el paso 4).


Instrucciones para encuadernar


- 1 **Use la guía de colores para medir el documento (fig.1)**
Abra la tapadera de la máquina y coloque el documento (incluyendo las tapas que haya elegido) apoyado sobre la tapadera en la zona plana de la encuadernadora. Empuje suavemente el documento hacia la tapadera y compruebe su tamaño mediante la guía de colores. Puede dejar el documento en esta posición listo para perforarlo.
- 2 **Seleccione el canutillo de plástico que se ajuste a su documento (fig.2)**
Use la guía del tamaño del canutillo para elegir el tamaño de canutillo adecuado para su documento, por ejemplo: documento de 25 hojas = canutillo de 6 mm.
- 3 **Cargue el canutillo en la máquina (fig.3)**
Coloque el canutillo junto a la flecha blanca de posición de la encuadernadora, detrás de las lengüetas metálicas, con el lado abierto orientado hacia arriba.
Nota: si utiliza canutillos ProCombs™ de GBC®, la flecha blanca del canutillo debe estar alineada con la flecha blanca de la encuadernadora.
- 4 **Gire la palanca hacia usted para abrir el canutillo (fig.4)**
Las flechas de colores que hay junto al canutillo abierto sirven de guía para saber cuánto hay que abrirlo a fin de insertar las hojas perforadas fácilmente.
Nota: si utiliza canutillos ProCombs™ de GBC®, conseguirá una encuadernación más rápida si alinea la línea de color del canutillo con las flechas de colores de la encuadernadora.
- 5 **Elija el tamaño del documento (fig.5)**
Ajuste el selector del tope de papel para elegir el tamaño de papel/tapa que desee encuadernar: A4 (297 mm x 210 mm) o Letter (215 mm x 279 mm). Si utiliza tapas de tamaño superior, seleccione la posición "oversize", perforo las tapas para el documento y déjelas a un lado. A continuación, seleccione el tamaño A4 o Letter y continúe.
- 6 **Inserte las hojas en la ranura de perforación (fig.6)**
Puede perforar 2 tapas a la vez (solo PVC/cartón de 240 g/m²; para otros materiales, perforo solo 1 tapa) o hasta 20 hojas de papel (80 g/m²) como máximo.
Método convencional: seleccione la cantidad de hojas que desea perforar y golpee suavemente la pila de hojas sobre la superficie plana de la máquina delante de la tapadera abierta para asegurarse de que todas las hojas están alineadas. Coloque la pila que va a perforar directamente en la ranura de perforación y deslícela hacia la izquierda hasta que descansa sobre el tope de papel. Las hojas estarán ahora perfectamente alineadas. Suelte las hojas y sujete el asa de perforación con las dos manos.


Método de recuento de hojas de papel por gravedad para una mayor productividad: desplace el documento hacia delante (o la pila de hojas de su documento), alejándolo de su posición de descanso apoyado sobre la tapadera, hasta que alcance la pared delante de la ranura de perforación. Suelte ligeramente el documento o la pila de hojas y las primeras 25 hojas caerán directamente sobre la ranura de perforación. Vuelva a colocar las hojas que no hayan caído en la ranura de perforación en su posición de descanso apoyadas sobre la tapadera. Deslice las hojas que están en la ranura de perforación hacia la izquierda hasta su punto máximo. Las hojas estarán ahora perfectamente alineadas. Suelte las hojas y sujete el asa de perforación con las dos manos.

7 Perfore las hojas (fig.7)


Pulse el botón de encendido/apagado . Se encenderá una luz azul para indicar que la máquina está encendida y el botón de perforación  se encenderá en color verde.

Para perforar, pulse el botón de perforación iluminado en color verde .

Cuando haya terminado de perforar, pulse el botón de encendido/apagado  para apagar la máquina.

Si la perforadora se atasca , la luz roja de atascos se encenderá para indicar que la máquina se ha atascado. La máquina perforará en sentido contrario automáticamente para eliminar el atasco y la luz roja de atasco permanecerá encendida. Retire el papel y presione el botón de perforar para volver a configurar la máquina. La luz roja de atasco se apagará indicando que la máquina está lista para perforar. Reduzca un poco la cantidad de hojas y repita los pasos del 2 al 4 para evitar atascos en cargas adicionales.

Nota: Si la luz roja permanece encendida, desconchufe la encuadernadora y póngase en contacto con un representante de servicio autorizado de GBC para realizar las reparaciones necesarias.

Cuando haya terminado de perforar, pulse el botón de encendido/apagado  para apagar la máquina.

8 Cargue el documento en el canutillo abierto (fig.8)

Extraiga las hojas de la ranura de perforación e insértelas en el canutillo abierto.

9 Repita los pasos 6-8 según sea necesario

Repita los pasos 6-8 hasta que haya cargado el documento completamente en el canutillo.

10 Cierre el canutillo (fig.9)

Cierre el canutillo y retire el documento.

Mantenimiento

No olvide vaciar la bandeja de residuos con frecuencia. Con esto se evitarán los atascos y se garantizará que la unidad esté siempre lista para perforar hojas. Puede tener acceso a la bandeja de residuos desde el lateral de la encuadernadora.

Para impedir la sobrecarga, no intente perforar nunca más del número máximo recomendado de hojas (20 hojas de 80 g/m²). Si se manipula de forma correcta, la encuadernadora no requiere ningún mantenimiento.



Servicio

Para cualquier reparación necesaria, póngase en contacto con un representante de servicio autorizado de GBC®.



Especificações

	GBC® CombBind® C210E
Largura máx. do papel	Letter, DIN A4 – 297 mm
Capacidade de furação, papel	Max. 20 folhas (80 g/m ²)
Capacidade de furação, capas de plástico	Máx. 2 capa / 0,2 mm de espessura
Peso líquido	13,61 kg
Dimensões (L x P x A)	400 x 403 x 148 mm
Especificações Eléctricas	220 - 240 VAC

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Precauções importantes



⚠️ PARA SUA PROTECÇÃO, NÃO LIGUE A ENCADERNADORA COMBBIND C210E À ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA ATÉ TER LIDO ESTAS INSTRUÇÕES NA SUA TOTALIDADE. GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES EM LOCAL CONVENIENTE PARA CONSULTA FUTURA. PARA EVITAR FERIMENTOS, DEVE RESPEITAR AS SEGUINTES PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA BÁSICAS DURANTE A INSTALAÇÃO E UTILIZAÇÃO DESTE PRODUTO.

Os seguintes símbolos aparecem neste produto e o seu significado é o seguinte:



Ligar/Desligar



Perfurar papel



Encravamento



Gaveta de aparas de papel cheia

Considerações gerais de segurança

- Use a encadernadora CombBind C210E apenas para o fim a que se destina, de furar e encadernar papéis e capas, de acordo com as especificações indicadas.
- Não coloque mais nada na ranhura de entrada da máquina além do papel ou da capa.
- Coloque a máquina sobre uma área de trabalho segura e estável para evitar que ela caia e cause lesões pessoais ou fique danificada.
- Siga todos os avisos e instruções marcados no produto.

Considerações de segurança eléctrica

- A encadernadora CombBind C210E deve estar ligada a uma fonte de alimentação com uma tensão correspondente à tensão nominal da máquina, como se indica na placa de valores nominais/número de série ou neste manual.



CUIDADO: A TOMADA ELÉCTRICA DEVE ESTAR JUNTO DO EQUIPAMENTO E SER DE FÁCIL ACESSO.

- Retirar a ficha da tomada da CombBind C210E antes de a movimentar ou se a não for utilizar por um período de tempo prolongado.
- Não utilizar a máquina se o cabo ou a ficha estiverem danificados, depois de uma falha de funcionamento da máquina ou se esta tiver sido danificada de algum modo.
- Não sobrecarregar as tomadas eléctricas para além da sua capacidade pois isto pode causar um incêndio ou choque eléctrico.
- Não modificar a ficha. Esta está configurada para a fonte de alimentação apropriada.
- Esta unidade destina-se apenas a utilização em interiores.
- Não introduzir objectos através das ranhuras da carcaça deste produto. Não derramar qualquer tipo de líquido sobre este produto.
- Não utilizar se o produto tiver ficado exposto à chuva ou à água.

Garantia

O funcionamento desta máquina está garantido por um período de 2 anos a contar da sua data de compra, em condições normais de utilização. No período de garantia, a Acco Brands Europe efectuará a reparação ou substituição gratuita da máquina defeituosa, segundo o seu critério exclusivo. Os defeitos resultantes de má utilização ou utilização imprópria não estão abrangidos por esta garantia. É necessária a apresentação de prova da data de compra. As reparações ou alterações efectuadas por pessoas não autorizadas pela ACCO Brands Europe anularão esta garantia. Estamos empenhados em assegurar que o desempenho dos nossos produtos está de acordo com as especificações indicadas. Esta garantia não afecta os direitos legais dos consumidores ao abrigo da legislação nacional aplicável que regula a venda de mercadorias.

Se ocorrer um problema de natureza técnica com a sua máquina durante o período de garantia, queira contactar o **Centro de Assistência Técnica da ACCO** relevante. Dependendo do problema identificado e do modelo da máquina, organizaremos a visita de um técnico ou pedir-lhe-emos que devolva a sua máquina à ACCO. Se devolver a máquina, a ACCO procederá, segundo seu critério e em conformidade com a lei, à (i) reparação da máquina usando para tal peças novas ou reconcondicionadas, ou (ii) substituição da máquina por uma nova ou reconcondicionada, equivalente à que está a ser substituída.

Registe este produto on-line em www.gbceurope.com

Sugestões práticas

Para conseguir máxima produtividade ao efectuar as etapas 6 a 9, comece com a capa dianteira, adicione em seguida as folhas de papel (20 de cada vez) e termine com a contracapa.

Para obter os melhores resultados use sempre as capas da GBC® com as lombadas GBC® de cor coordenada.

A lombada de encadernação pode ser aberta e fechada novamente em qualquer altura, para poder substituir ou adicionar folhas individuais ao documento final (consulte a etapa 4).

Como encadernar

1 Meça o seu documento usando como guia a escala colorida (fig.1)

Abra a tampa da máquina e apoie o seu documento (incluindo as capas seleccionadas) contra a tampa na área plana da máquina. Empurre com cuidado o documento contra a tampa e verifique o seu tamanho usando a escala colorida como guia. Pode deixar o seu documento nesta posição, já pronto a ser furado.

2 Seccione a lombada de plástico adequada para o seu documento (fig.2)

Use a escala gravada na máquina como guia para seleccionar o diâmetro da lombada adequada para o seu documento, isto é, para um documento com 25 folhas é necessário uma lombada de 6 mm de diâmetro.

3 Introduza a lombada na máquina (fig.3)

Introduza a lombada junto à seta branca de posicionamento, indicada na máquina, por trás dos dentes de retenção metálicos, com o lado aberto da lombada virado para cima.

Nota: Se usar as lombadas GBC® ProCombs™, a seta branca da lombada deve ficar alinhada com a seta branca da máquina.

4 Abra a lombada puxando a alavanca na sua direcção (fig.4)

As setas coloridas adjacentes à lombada que vai abrir servem de guia para determinar quanto deve abrir a lombada para poder introduzir facilmente as folhas furadas.

Nota: Se usar as lombadas GBC® ProCombs™, a linha colorida da sua lombada deve ficar alinhada com as setas coloridas da máquina, para uma encadernação mais rápida do seu documento.

5 Seccione o tamanho do documento (fig.5)

Ajuste o botão de alinhamento do papel para seleccionar o tamanho de papel / capa que deseja encadernar: A4 (297 mm x 210 mm) ou Letter (215 mm x 279 mm). Quando usar capas de tamanho superior ao tamanho padrão, seccione a posição "oversize" (maior que o tamanho padrão), fure as capas do seu documento e ponha-as de lado. Em seguida seccione A4 ou Letter e prossiga com a encadernação.

6 Introduza as folhas na ranhura de furação (fig.6)

Pode furar 2 capas de cada vez (apenas capas de PVC ou de cartão com uma gramagem de 240 g/m²). Para outros materiais, fure apenas 1 capa) ou até 20 folhas de papel (80 g/m²) de cada vez.



Usando o método convencional: Seccione o número de folhas que deseja furar e bata com a borda da pilha de folhas contra uma superfície plana para assegurar que elas ficam todas alinhadas. Coloque a pilha de folhas que deseja furar directamente na ranhura de furação e deslize-as para a esquerda até encostarem contra a guia de alinhamento do papel. As folhas ficam assim perfeitamente

alinhadas. Largue as folhas e segure na barra de furação com ambas as mãos.

Usando o método de contagem do número de folhas por acção da gravidade, para aumentar a sua produtividade:


Desloque o seu documento (ou uma pilha de folhas do seu documento) para a frente, afastando-o do apoio proporcionado pela tampa da encadernadora, até tocar na pequena "parede" saliente existente em frente da ranhura de furação. Reduza a pressão com que agarra o documento ou a pilha de folhas e as primeiras 25 folhas cairão directamente na ranhura de furação. Coloque as folhas que não entraram na ranhura de furação de novo apoiadas contra a tampa. Deslize as folhas introduzidas na ranhura de furação para a esquerda o mais possível. As folhas ficam assim perfeitamente alinhadas. Largue as folhas e segure na barra de furação com ambas as mãos.

7 Fure as páginas (fig.7)


Prima o botão LIGAR/DESLIGAR . Acende uma luz azul que indica que a máquina está ligada e o botão de furação  acende com uma luz verde.

Para furar, prima o botão de furação iluminado a verde .

Quando acabar de furar DESLIGUE a máquina premindo o botão LIGAR/DESLIGAR .

Se a perfuradora se encrava , uma luz vermelha vai acender para indicar que a máquina se encravou. A máquina perfurará automaticamente em sentido contrário para eliminar o encravamento e a luz vermelha de encravamento permanecerá acendida. Retire o papel e prima o botão de perfurar para voltar a configurar a máquina. A luz vermelha de encravamento apagar-se-á indicando que a máquina está novamente pronta para perfurar. Reduza a quantidade de folhas e repita os passos do ponto 2 até ao 4 para evitar encravamentos em cargas adicionais.

Nota: Se a luz vermelha se mantiver acesa, desligue o aparelho da tomada e contacte um representante de manutenção autorizado da GBC para qualquer tipo de reparação necessária.

Quando acabar de furar DESLIGUE a máquina premindo o botão LIGAR/DESLIGAR .

8 Introduza o documento na lombada aberta (fig.8)

Retire as folhas da ranhura de furação e introduza-as na lombada aberta.

9 Repita as etapas 6-8, como for necessário.

Repita as etapas 6-8 até todo o documento ter sido introduzido na lombada.

10 Fechar a lombada (fig.9)

Feche a lombada e retire o documento.

Manutenção

Certifique-se de que o tabuleiro de aparas de papel é esvaziado periodicamente. Isto impedirá que a máquina fique obstruída com as aparas e assegurará que ela está pronta a ser usada para furar as folhas. O acesso ao tabuleiro de aparas de papel é feito pela parte lateral da máquina.



Para evitar sobrecarregar a máquina, nunca tente furar mais do que o número máximo de folhas recomendado (20 folhas de 80 g/m²). A máquina não necessita de manutenção se for usada correctamente.

Assistência Técnica

Contacte um representante de manutenção autorizado da GBC® para qualquer tipo de reparação necessária.



Teknik Bilgiler

	GBC® CombBind® C210E
Maksimum kâğıt genişliği	Letter, DIN A4 – 297mm
Delme kapasitesi, kâğıt	Maksimum 20 yaprak (80gsm)
Delme kapasitesi, plastik kapak	Maksimum 2 kapak/ her biri 0,2mm
Net ağırlık	13,61 kg
Boyutlar (E x D x Y)	400 x 403 x 148 mm
Elektrik Özellikleri	220 - 240 VAC

Önceden bildirimde bulunmaksızın teknik değişiklikler yapılabilir.

Önemli güvenlik önlemleri



! GÜVENLİĞİNİZ İÇİN BU TALIMATLARI TÛMÛYLE OKUMADAN COMBBIND C210E'Yİ ELEKTRİĞE BAĞLAMAYIN. BU TALIMATLARI, DAHA SONRA DA BAKABİLMENİZ İÇİN KOLAY ERİŞEBİLECEĞİNİZ BİR YERDE BULUNDURUN. YARALANMALARIN KÖRÜNÜMÜN KURULMASI VE KULLANILMASI SIRASINDA AŞAĞIDAKİ TEMEL GÜVENLİK ÖNLEMLERİNE UYULMALIDIR.

Bu ürünün üstünde aşağıdaki simgeler bulunmakta olup anlamları şöyledir:



Güç açık/kapalı



Kâğıt delme



Sikişma



Çöp çekmecesi dolu

Genel güvenlik önlemleri

- CombBind C210E'yi yalnızca amacına uygun olarak, yani kâğıt ve kapak delmek ve ciltlemek için ve belirtilen spesifikasyonlara uygun olarak kullanın.
- Makinenin delme yerine kâğıt veya bir kapak dışında hiçbir şey sokmayın.
- Düşerek hasar görmesini ve yaralanmalara yol açmasını önlemek için makineyi dengeli ve sağlam bir yere koyun.
- Ürünün üzerindeki tüm uyarı ve talimatlara uyun.

Elektrikle ilgili güvenlik önlemleri

- CombBind C210E, üstündeki seri/anma değeri plakasında veya bu kılavuzda belirtilen elektrik değerine uygun bir voltaj kaynağına bağlanmalıdır.



DİKKAT: ELEKTRİK PRİZİ MAKİNEYE YAKIN BİR YERDE VE KOLAY ULAŞILABİLİR OLMALIDIR.

- CombBind C210E'nin yerini değiştirmeden önce veya uzun süre kullanılmayacağı zaman fişini prizden çekin.
- Besleme kablosu veya fiş hasarlıysa, makine arızalanmış veya herhangi bir şekilde zarar görmüşse makineyi kullanmayın.
- Prizlere kapasitelerinin üstünde yükleme yapmayın, yangına veya elektrik çarpmasına sebep olabilir.
- Bağlantı fişini değiştirmeyin. Fiş, uygun elektrik kaynağına göre ayarlanmıştır.
- Makine yalnızca kapalı mekânlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Makinenin üstündeki açıklıklara herhangi bir nesne sokmayın. Bu ürünün üstüne herhangi bir sıvı dökmeyin.
- Ürün yağmur veya su altında kalmışsa, çalıştırmayın.

Garanti

Bu makinenin işleyişi, normal şekilde kullanılması kaydıyla, satın alındığı tarihten itibaren 2 yıl süreyle garantilidir. Garanti süresi içinde ACCO Brands Europe, kendi takdirine göre arızalı makineyi ücretsiz olarak ya tamir edecek ya da değiştirecektir. Kullanma hatalarından veya makinenin amacı dışında kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamında değildir. Garantiden yararlanabilmek için satın alma tarihinin kanıtlanması gerekmektedir. ACCO Brands Europe tarafından yetki verilmiş kişilerce yapılacak onarımlar ya da değişiklikler garantiyi geçersiz kılacaktır. Amacımız ürünlerimizin belirtilen teknik özelliklere göre performans göstermesini sağlamaktır. Bu garanti, tüketicinin satılan mallara ilişkin ulusal mevzuat uyarınca sahip olduğu yasal hakları etkilemez.

Garanti süresi içerisinde üründe teknik bir kusur bulunması halinde, lütfen ilgili **ACCO servis merkezi** ile irtibat kurun. Sorun tanımlanmasına ve model tipine bağlı olarak, ya bir mühendisin servis için sizi ziyaret etmesini sağlayacağız, ya da sizden makineyi ACCO'ya iade etmenizi isteyeceğiz. Makineyi iade etmeniz halinde, takdir yetkisi kendine ait olmak üzere ve kanunlara uygun olarak ACCO ya (1) makineyi yeni veya yenilenmiş parçalar kullanılarak onaracak, ya da (2) makineyi eşdeğer yeni veya yenilenmiş bir makineyle değiştirecektir.

Bu ürünü www.gbceurope.com adresinde online olarak kaydettirin.

Yardımcı ipuçları

Maksimum verimi elde etmek için 6 adımından 9 adımına ilerlerken işleme ön kapakla başlayın, ardından kâğıt sayfaları ekleyin (bir seferde 20 sayfa) ve arka kapakla bitirin.

En iyi sonucu almak için daima GBC® renk koordineli cilt taraqlarıyla GBC® marka kapakları kullanın.

Sayfaları değiştirmek veya münferit sayfalar eklemek için tarağı açıp kapatmak her zaman mümkündür (4. adıma bakın).




Cilt yapımı


- 1 Renk kodlu kılavuzu kullanarak belgenizi ölçün (fig.1)**
Makinenin kapağını açın ve belgenizi (seçtiğiniz kapaklar da dahil olarak) makinenin düz alanı üstünde tutarak kapağa yaslayın. Belgeyi kapağa değecek şekilde hafifçe geriye itin ve renk kodlu kılavuzu kullanarak belge boyutunu kontrol edin. Belgenizi delinmeye hazır olarak bu konumda bırakabilirsiniz.
- 2 Belgenize uygun olan plastik tarağı seçin (fig.2)**
Belgenize uygun tarak boyunu seçmek için tarak boyu kılavuzunu kullanın, örn. 25 sayfa belge = 6mm tarak.
- 3 Tarağı makineye takın (fig.3)**
Tarağı makinenin üzerindeki beyaz ok işaretinin hemen yanına, açık tarafı yukarı bakacak şekilde metal parmakların arkasına yerleştirin.
Not: GBC® ProCombs™ tarak kullanıyorsanız, tarağın üzerindeki beyaz ok işareti makinenin üzerindeki beyaz ok işaretiyle aynı hizada olmalıdır.
- 4 Tarak kumanda kolunu kendinize doğru getirerek tarağı açın (fig.4)**
Açılan tarağın bitişinde bulunan renkli oklar, delinmiş sayfaların kolayca takılması için tarağın ne kadar açılması gerektiği konusunda yol gösterir.
Not: GBC® ProCombs™ tarak kullanıyorsanız, ciltleme işlemini daha hızlı yapmak için tarağın üzerindeki renkli çizgi makinenin üzerindeki renkli oklarla aynı hizada olmalıdır.
- 5 Belge boyutunu seçin (fig.5)**
Ciltlemek istediğiniz kâğıt / kapak boyutunu seçmek için kenar kılavuzu anahtarını ayarlayın: A4 (297mm x 210mm) veya Letter (215mm x 279mm). Büyük kapaklar kullanırken "oversize" konumunu seçin, kapakları delin ve bir kenara koyun. Sonra A4 veya Letter seçerek işleme devam edin.
- 6 Sayfaları delme yerine yerleştirin (fig.6)**
Bir seferde 2 kapak (sadece PVC/240g/m² kartondan). Diğer malzemeler için yalnızca 1 kapak delin) veya en fazla 20 sayfa kâğıt (80g/m²) delebilirsiniz.
Olağan yöntemi kullanarak: Delinecek sayfa miktarını seçin ve kâğıt destesinin kenarını makinenin açık kapağın önündeki düz alanına hafifçe vurarak tüm sayfaların aynı hizada olmasını sağlayın. Delinecek desteyi doğrudan delme yerine yerleştirin ve kenar kılavuzuna dayanana kadar sola kaydırın. Artık sayfalarınız mükemmel biçimde hizalanacaktır. Sayfaları bırakın ve iki elinizle birden delme kolunu kavrayın.

Verimliliği artıracak yerçekimi beslemeli yöntemi


kullanarak: Belgenizi (veya belgenizden ayırdığınız bir desteyi) kapağa dayalı konumundan ayırarak, delme yerinin önündeki sete kadar öne doğru getirin. Belgeyi veya desteyi tutuşunuzu gevşetin, ilk 25 sayfa doğrudan delme yerine düşecektir. Delme yerine düşmeyen sayfaları kapağa dayalı konumuna geri getirin. Delme yerindeki sayfaları gidebildiği kadar sola kaydırın. Artık sayfalarınız mükemmel biçimde hizalanacaktır. Sayfaları bırakın ve iki elinizle birden delme kolunu kavrayın.

7 Sayfaları delin (fig.7)

ON / OFF düğmesine  basın. Mavi bir ışık yanarak gücün açıldığını gösterecek ve delme düğmesi  yeşil yanacaktır. Delmek için yeşil yanan delme düğmesine [symbol] basın. Delmeyi bitirdikten sonra ON / OFF  düğmesine basarak makineyi kapatın.

Delme işlemi sırasında sıkışma olursa makinede sıkışma olduğunu belirten kırmızı ışık yanacaktır . Sıkışmayı gidermek için makine delme kalıplarını otomatik olarak geri çeker ve kırmızı sıkışma ışığı yanmaya devam eder. Kâğıdı çıkarın ve makineyi yeniden başlatmak için delme düğmesine basın. Kırmızı ışığın sönmesi makinenin delme işlemine hazır olduğunu belirtecektir. Başka sıkışma olmaması için sayfa sayısını azaltın ve 2-4 adımları tekrarlayın.

Not: Kırmızı ışık sönmezse, makinenin prizini çekin ve gerekli olabilecek onarımın yapılması için yetkili bir GBC servis temsilcisiyle temas kurun.

Delmeyi bitirdikten sonra, ON / OFF  düğmesine basarak makineyi kapatın.

8 Belgeyi açık tarağa takın (fig.8)

Sayfaları delme yerinden çıkarın ve açık tarağa yerleştirin.

9 6-8 adımlarını gerektirdiği kadar tekrarlayın

Belgenizin tamamını tarağa takılana kadar 6-8 adımlarını tekrarlayın.

10 Tarağı kapatın (fig.9)

Tarağı kapatın ve belgenizi alın.

Bakım

Lütfen çöp tepsisinin düzenli olarak boşaltılmasını sağlayın. Böylelikle tıkanmalar önlenecek ve makineniz her zaman delme işlemine hazır olacaktır. Çöp tepsisine makinenin yan tarafından ulaşılır.

Aşırı yüklenmeyi önlemek için kesinlikle tavsiye edilen maksimum sayfa sayısından (80gsm'lik 20 sayfa) fazlasını delmeye çalışmayın. Makine, doğru kullanıldığı takdirde, bakım gerektirmez.



Servis

Gereken her türlü onarım için GBC® yetkili servis temsilcisine başvurun.

Τεχνικά στοιχεία

	GBC® CombBind® C210E
Μέγ. πλάτος χαρτιού	Letter, DIN A4 – 297 mm
Αριθμός φύλλων για διάτρηση, χαρτί	Μέγ. 20 φύλλα (80 gs/m ²)
Αριθμός φύλλων για διάτρηση, πλαστικά εξώφυλλα	Μέγ. 2 εξώφυλλα/ 0,2 χλστ (mm) το καθένα
Καθαρό βάρος	13,61 kg
Διαστάσεις (B x Y x B)	400 x 403 x 148 mm
Ηλεκτρικές προδιαγραφές	220 - 240 VAC

Υπόκειται σε αλλαγές των τεχνικών προδιαγραφών, χωρίς προειδοποίηση.

Σημαντικά μέτρα ασφαλείας

ΓΙΑ ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΗΝ ΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ COMBBIND C210E ΜΕ ΤΟ ΡΕΥΜΑ ΠΑΡΑ ΜΟΝΟ ΑΦΟΥ ΠΡΩΤΑ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΤΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ. ΦΥΛΑΓΕΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΟ ΜΕΛΛΟΝ. ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ, ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΡΩΝΥΝΤΑΙ ΟΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ.

Πάνω στη συσκευή βρίσκονται τα παρακάτω σύμβολα και αφορούν τα εξής:



Ενεργοποίηση/
Απενεργοποίηση



Διάτρηση χαρτιού



Εμπλοκή



Συρταρακι
αποκομματων γεματο

Γενικές προφυλάξεις

- Χρησιμοποιείτε το βιβλιοδετικό CombBind C210E μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προβλέπεται, δηλ. για τη διάτρηση και βιβλιοδεσία εγγράφων και εξώφυλλων, σύμφωνα με τις αναφερόμενες προδιαγραφές.
- Μην τοποθετείτε στην είσοδο διάτρησης της μηχανής οτιδήποτε άλλο εκτός από έγγραφα ή εξώφυλλα βιβλιοδεσίας.
- Τοποθετείτε τη μηχανή πάνω σε ασφαλή και σταθερή επιφάνεια για να μην υπάρχει κίνδυνος να πέσει και πιθανόν να προκαλέσει προσωπική βλάβη ή να πάθει βλάβη η ίδια η μηχανή.
- Πρέπει να συμμορφώνεστε με όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες που αναφέρονται πάνω στη μηχανή.

Εγγύηση

Η λειτουργία της μηχανής είναι εγγυημένη για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς της, υπό τον όρο ότι υποβάλλεται σε συνηθισμένη χρήση. Εντός της περιόδου της εγγύησης, η ACCO Brands Europe, κατά τη διακριτική της ευχέρεια, είτε θα επισκευάσει είτε θα αντικαταστήσει δωρεάν την ελαττωματική μηχανή. Η εγγύηση δεν καλύπτει ελαττώματα που οφείλονται σε κακομεταχείριση ή σε χρήση για ακατάλληλο σκοπό. Απαιτείται απόδειξη της ημερομηνίας αγοράς. Επισκευές ή τροποποιήσεις που γίνονται από άτομα που δεν είναι εξουσιοδοτημένα από την ACCO Brands Europe ακυρώνουν την εγγύηση. Σκοπός μας είναι να εξασφαλίσουμε ότι τα προϊόντα μας έχουν επιδόσεις σύμφωνα με τις αναφερόμενες προδιαγραφές. Η παρουσία εγγύησης δεν επιτρέπει τα από του νόμου απορρέοντα δικαιώματα τα οποία έχουν οι καταναλωτές, σύμφωνα με τη νομοθεσία που ισχύει στη χώρα τους, που αφορά την πώληση αγαθών.

Αν αντιμετωπίσετε οποιαδήποτε τεχνική αστοχία με το προϊόν σας κατά τη διάρκεια της περιόδου ισχύος της εγγύησης, επικοινωνήστε με το αντίστοιχο κέντρο επισκευών της ACCO. Ανάλογα με τα αποτελέσματα του διαγνωστικού ελέγχου και τον τύπο του μοντέλου, είτε θα κανονίσουμε μια επίσκεψη σέρβις από κάποιον μηχανικό είτε θα σας ζητήσουμε να επιστρέψετε το μηχάνημα στην ACCO. Αν επιστρέψετε το μηχάνημα, η ACCO, κατά τη διακριτική της ευχέρεια και σύμφωνα με το νόμο, (i) θα επισκευάσει το μηχάνημα είτε με νέα είτε με ανακατασκευασμένα μέρη ή (ii) θα αντικαταστήσει το μηχάνημα με ένα νέο ή ανακατασκευασμένο μηχάνημα, αντίστοιχο με το μηχάνημα που αντικαταστάθηκε.

Για καταχώριση της μηχανής επισκεφθείτε τον ιστότοπο www.gbceurope.com



Ηλεκτρικες προφυλαξεις

- Ο βιβλιοδέτης CombBind C210E πρέπει να είναι συνδεδεμένος με παροχή ρεύματος η τάση της οποίας αντιστοιχεί με την τιμή τάσης που αναγράφεται πάνω στη μηχανή ή που θα βρείτε στις παρούσες οδηγίες.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΤΟΝ ΤΟΙΧΟ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΟΝΤΑ ΣΤΗ ΜΗΧΑΝΗ ΚΑΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΕΥΚΟΛΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ.

- Βγάζετε την πρίζα του βιβλιοδετικού CombBind C210E από την υποδοχή στον τοίχο προτού το μετακινήσετε, ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλη περίοδο χρόνου.
- Μην λειτουργείτε τη μηχανή αν το καλώδιο ή η πρίζα της έχουν πάθει βλάβη, μετά από δυσλειτουργία ή αν έχει υποστεί οποιαδήποτε βλάβη.
- Μην υπερφορτώνετε τις ηλεκτρικές πρίζες πέρα από τη δυναμικότητά τους καθώς μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην τροποποιείτε την πρίζα της μηχανής. Η πρίζα είναι διαμορφωμένη για την κατάλληλη παροχή ρεύματος.
- Η μηχανή προβλέπεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
- Ποτέ μην σπρώχνετε αντικείμενα μέσα στα στόμια του περιβλήματος. Μην αφήνετε να χυθούν οποιαδήποτε υγρά πάνω στη μηχανή.
- Μην λειτουργείται τη μηχανή αν έχει εκτεθεί σε βροχή ή νερό.

Χρήσιμες συμβουλές

Για μέγιστη παραγωγικότητα όταν ακολουθείτε τα βήματα 6 έως 9, ξεκινήστε με το εξώφυλλο σας και, στη συνέχεια, προσθέστε τα φύλλα χαρτιού (20 κβάρια) και τελειώστε με το πίσω εξώφυλλο.

Για καλύτερα αποτελέσματα, να χρησιμοποιείτε πάντοτε καινούργια εξώφυλλα της GBC® με πλαστικό σπирάλ GBC®, σε αντίστοιχους συνδυασμούς χρωμάτων.

Το πλαστικό σπирάλ μπορεί να ανοιχθεί και να κλειστεί ξανά οποιαδήποτε στιγμή, για την αντικατάσταση ή την προσθήκη μεμονωμένων φύλλων (βλ. βήμα 4).

Πώς να βιβλιοδετήσετε

1 Μετρήστε το έγγραφο σας, χρησιμοποιώντας τον οδηγό χρωματικής κωδικοποίησης (fig.1)

Ανοίξτε το καπάκι της μηχανής και ακουμπήστε το έγγραφο σας (συμπεριλαμβανομένων και των εξώφυλλων που τυχόν έχετε διαλέξει) επάνω στο καπάκι, στην επίπεδη περιοχή της μηχανής. Πιέστε προσεκτικά το έγγραφο προς τα πίσω, επάνω στο καπάκι και ελέγξτε το μέγεθος του εγγράφου χρησιμοποιώντας τον οδηγό χρωματικής κωδικοποίησης. Μπορείτε να αφήσετε το έγγραφο σας σε αυτή τη θέση, έτοιμο για διάτρηση.

2 Επιλέξτε το πλαστικό σπирάλ που ταιριάζει στο έγγραφο σας (fig.2)

Χρησιμοποιήστε τον οδηγό μεγέθους σπирάλ για να επιλέξετε το μέγεθος σπирάλ που αντιστοιχεί στο έγγραφο σας, δηλαδή π.χ. έγγραφο 25 σελίδων = σπирάλ των 6 mm.

3 Τοποθετήστε το σπирάλ στο μηχανήμα (fig.3)

Τοποθετήστε το σπирάλ πλάι στο λευκό βέλος που υπάρχει επάνω στο μηχανήμα και πίσω από τα μεταλλικά δάχτυλα, με την ανοιχτή πλευρά του σπирάλ στραμμένη προς τα επάνω.

Σημείωση: Εάν χρησιμοποιείτε το GBC® ProCombs™, το λευκό βέλος που υπάρχει επάνω στο σπирάλ θα πρέπει να ευθυγραμμίζεται με το λευκό βέλος επάνω στο μηχανήμα.

4 Ανοίξτε το σπирάλ, τραβώντας το μοχλό προς το μέρος σας (fig.4)

Τα έγγραφα βέλη που βρίσκονται πλάι στο ανοιγόμενο σπирάλ λειτουργούν ως οδηγός για το πόσο θα πρέπει να ανοιχθεί το σπирάλ, προκειμένου να τοποθετηθούν εύκολα οι τρυπημένες σελίδες.

Σημείωση: Εάν χρησιμοποιείτε το GBC® ProCombs™, η έγχρωμη γραμμή που υπάρχει επάνω στο σπирάλ θα πρέπει να ευθυγραμμίζεται με τα έγχρωμα βέλη επάνω στο μηχανήμα, για ταχύτερη βιβλιοδέτηση.

5 Επιλέξτε μέγεθος εγγράφου (fig.5)

Προσαρμόστε τον επιλογέα του οδηγού για να επιλέξετε το μέγεθος του χαρτιού/του εξώφυλλου που θέλετε να συρράψετε: A4 (297 mm x 210 mm) ή Letter (215 mm x 279 mm). Όταν χρησιμοποιείτε υπερμεγέθη εξώφυλλα, να επιλέγετε τη θέση "oversize", να εκτελείτε διάτρηση όλων των εξώφυλλων για να έγγραφο σας και να τα βάζετε στην άκρη. Στη συνέχεια, επιλέξτε τη ρύθμιση A4 ή Letter και συνεχίστε.

6 Τοποθετήστε τις σελίδες στην σχισμή διάτρησης (fig.6)




Μπορείτε να τρυπήσετε 2 εξώφυλλα (κάρτες PVC/240gsm μόνον. Για τα άλλα υλικά, μπορείτε να τρυπήσετε μόνον 1 εξώφυλλο) ή έως και 20 φύλλα χαρτιού (80 gsm) συγχρόνως.


Κάνοντας χρήση της συμβατικής μεθόδου: Επιλέξτε την ποσότητα των φύλλων που πρέπει να τρυπηθούν και χτυπήστε το άκρο της στοίβας των σελίδων επάνω σε μια επίπεδη επιφάνεια του μηχανήματος, εμπρός από το ανοιχτό καπάκι, για να διασφαλίσετε την ευθυγράμμιση όλων των φύλλων. Τοποθετήστε τη στοίβα που πρόκειται να τρυπηθεί απευθείας επάνω στην σχισμή διάτρησης και ωθήστε την προς τα αριστερά, ωστόσο να ακουμπήσει επάνω στον


οδηγό των άκρων. Τώρα, οι σελίδες θα έχουν ευθυγραμμιστεί τέλεια. Αφήστε τις σελίδες και πιέστε τη χειρολαβή διάτρησης και με τα δύο χέρια.

Κάνοντας χρήση της μεθόδου υπολογισμού των φύλλων χαρτιού προφοδοσίας διά της βαρύτητας, προς μεγαλύτερη παραγωγικότητα: Μετακινήστε το έγγραφο σας προς τα εμπρός (ή μια στοίβα φύλλων από το έγγραφο σας), απομακρύνοντας το από τη θέση όπου ακουμπά επάνω στο καπάκι, ωστόσο ακουμπήστε στο τοίχωμα εμπρός από την σχισμή διάτρησης. Χαλαρώστε τη συγκράτηση του εγγράφου ή της στοίβας και οι πρώτες 25 σελίδες θα πέσουν απευθείας στην σχισμή διάτρησης. Επαναφέρετε τις σελίδες που δεν έχουν εισέλθει στην σχισμή διάτρησης στην αρχική θέση τους επάνω στο καπάκι. Ωθήστε τις σελίδες που βρίσκονται στην σχισμή διάτρησης προς τα αριστερά, όσο γίνεται. Τώρα, οι σελίδες θα έχουν ευθυγραμμιστεί τέλεια. Αφήστε τις σελίδες και κρατήστε τη χειρολαβή διάτρησης και με τα δύο χέρια.


7 Διατρήστε τις σελίδες (fig. 7)

Ποτήστε το κουμπί λειτουργίας (ON/OFF) . Θα ανάψει μια μπλε ενδεικτική λυχνία υποδεικνύοντας ότι η συσκευή τροφοδοτείται με ρεύμα και ότι το κουμπί διάτρησης  θα ανάψει με πράσινο χρώμα. Για να εκτελέσετε διάτρηση, πατήστε το κουμπί διάτρησης  που έχει ανάψει με πράσινο χρώμα.

Όταν ολοκληρώσετε τη διάτρηση, τερματίστε τη λειτουργία του μηχανήματος (OFF) πατώντας το κουμπί λειτουργίας (ON/OFF) .

Εάν συμβεί εμπλοκή κατά τη διάτρηση  θα ανάψει η κόκκινη ενδεικτική λυχνία, για να υποδειχθεί εμπλοκή στη μονάδα. Το μηχανήμα θα αναστρέψει αυτόματα τη διάτρηση για εκκαθάριση της εμπλοκής και η κόκκινη ενδεικτική λυχνία θα παραμείνει αναμμένη. Απομακρύνετε το χαρτί και πατήστε το κουμπί της διάτρησης για επαναφορά του μηχανήματος. Η κόκκινη ενδεικτική λυχνία της εμπλοκής θα σβήσει, υποδεικνύοντας ότι η μηχανή είναι έτοιμη να εκτελέσει διάτρηση. Μειώστε τον αριθμό των φύλλων και επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 4 για να αποφευχθεί περαιτέρω εμπλοκές, όταν επαναλαμβάνετε τη διαδικασία διάτρησης.

Σημείωση: Εάν η κόκκινη ενδεικτική λυχνία παραμείνει αναμμένη, απομακρύνετε τη μονάδα από την πρίζα και επικοινωνήστε με μια εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπία σέρβις της GBC για τυχόν απαιτούμενες επισκευές.

Όταν ολοκληρώσετε τη διάτρηση, τερματίστε τη λειτουργία του μηχανήματος (OFF) πατώντας το κουμπί λειτουργίας (ON/OFF) .

8 Τοποθετήστε το έγγραφο επάνω στο ανοιχτό σπирάλ (fig.8)

Αφαιρέστε τις σελίδες από την σχισμή διάτρησης και τοποθετήστε τις στο ανοιχτό σπирάλ.

9 Επαναλάβετε τα βήματα 6-8, σύμφωνα με τις ανάγκες

Επαναλάβετε τα βήματα 6-8 ωστόσο το έγγραφο σας να τοποθετηθεί πλήρως στο σπирάλ.

10 Κλείστε το σπирάλ (fig.9)

Κλείστε το σπирάλ και αφαιρέστε το έγγραφο σας.

Συντήρηση

Φροντίστε να αδειάζετε τακτικά το δίσκο των αποκομμάτων. Έτσι θα αποφευχθεί η εμπλοκή και θα διασφαλιστεί ότι η μονάδα είναι πάντοτε έτοιμη για διάτρηση. Η πρόσβαση στο δίσκο των αποκομμάτων γίνεται από το πλάι του μηχανήματος.

Προκειμένου να αποφευχθεί η υπερβολική φόρτωση, ποτέ να μην επιχειρείτε να τρυπήσετε περισσότερες σελίδες από το μέγιστο αριθμό που αναφέρεται (20 σελίδες των 80 gs/m²). Η μονάδα δεν χρειάζεται συντήρηση εάν ο χειρισμός έχει γίνει σωστά.



Σέρβις

Επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπία σέρβις της GBC® για τυχόν απαιτούμενες επισκευές.




Tekniske data

	GBC® CombBind® C210E
Maks. papirbredde	Letter, DIN A4 – 297mm
Stansekapacitet, papir	Maks. 20 ark (80 gram)
Stansekapacitet, plastikomslag	Maks. 2 omslag /0,2mm hver
Nettovægt	13,61 kg
Mål (B x D x H)	400 x 403 x 148 mm
Elektriske specifikationer	220 - 240 VAC

Der tages forbehold for tekniske ændringer uden forudgående varsel.

Vigtige sikkerhedsforanstaltninger



 **AF HENSYN TIL DIN PERSONLIGE SIKKERHED MÅ DU IKKE SLUTTE COMBBIND C210E TIL EN ELFORSYNING, FØR DU HAR LÆST DENNE VEJLEDNING IGENNEM. OPBEVAR VEJLEDNINGEN ET PRAKTISK STED MED HENBLIK PÅ FREMTIDIG BRUG. FOR AT UNDGÅ PERSONSKADER SKAL FØLGENDE GRUNDLÆGGENDE FORHOLDSREGLER IAGTTAGES VED OPSÆTNING OG BRUG AF DETTE PRODUKT.**

Følgende symboler findes på dette produkt, og de har nedenstående betydninger:



Tænd/ Sluk



Stans papir



Papirstop




Skuffe til papirafklip fuld

Generelle sikkerhedsforanstaltninger

- CombBind C210E må kun anvendes til det tilsigtede formål, dvs. stansning og indbinding af papir og omslag i henhold til de angivne specifikationer.
- Sæt ikke andet end papir eller omslag i maskinens stanseåbning.
- Placer apparatet på en sikker og stabil arbejdsflade for at forhindre, at maskinen falder ned med mulige personskader og produktskader til følge.
- Lagttag alle advarsler og instruktioner, der er angivet på produktet.

Elektriske sikkerhedsforanstaltninger

- CombBind C210E skal tilsluttes en forsyningsspænding, som svarer til maskinens mærkespænding, der angives på serienummer-/mærkepladen eller i denne vejledning.
-  **FORSIGTIG: STIKKONTAKTEN SKAL BEFINDE SIG I NÆRHEDED AF UDSITYRET OG SKAL VÆRE LET TILGÆNGELIG.**
- Tag stikket til CombBind C210E ud af stikkontakten, før den flyttes, eller når den ikke skal benyttes i længere tid.
- Anvend ikke udstyret, hvis strømledningen eller stikket er beskadiget, hvis der sker en funktionsfejl, eller hvis det på nogen måde er blevet beskadiget.
- Overskrid ikke stikkontaktens kapacitet, da dette kan medføre ildebrand eller elektrisk stød.
- Undlad at udføre ændringer på stikket. Stikket er konfigureret til den relevante elforsyning.
- Udstyret er udelukkende beregnet til indendørs brug.
- Skub aldrig genstande ind i produktet gennem åbningerne i huset. Undgå at spilde væske af nogen art på produktet.
- Anvend ikke produktet, hvis det har været udsat for regn eller vand.

Garanti

Denne maskines drift er garanteret i 2 år fra købsdatoen, på betingelse af at den anvendes under normale betingelser. ACCO Brands Europe vil efter eget skøn enten reparere eller ombytte den defekte maskine gratis inden for garantiperioden. Garantien dækker ikke fejl, der skyldes misbrug eller brug til upassende formål. Der kræves bevis for købsdatoen. Reparationer eller ændringer foretaget af personer, som ikke er autoriseret af ACCO Brands Europe, ugyldiggør garantien. Det er vores mål at sikre, at vores produkter opfylder de anførte specifikationer. Denne garanti har ingen indflydelse på de juridiske rettigheder, som forbrugere har i medfør af købeloven.

Kontakt det relevante **ACCO-servicecenter**, hvis du under garantiperioden oplever en teknisk fejl ved dit produkt. Vi vil, afhængig af diagnosticeringen og modeltypen, enten arrangere et servicebesøg fra en tekniker eller bede dig om at returnere maskinen til ACCO. Hvis du returnerer maskinen, vil ACCO, efter eget skøn, i henhold til loven enten (i) reparere maskinen vha. enten nye eller istandsatte dele, eller (ii) udskifte maskinen med en ny eller istandsat maskine, der svarer til maskinen, der udskiftes.

Du kan registrere dette produkt online på www.gbceurope.com

Nyttige tips

For at opnå maksimal produktivitet, når du følger trinene 6 til 9, skal du starte med forsideomslaget og derefter tilføje dine papirark (20 ad gangen) og afslutte med bagsideomslaget.

For at opnå de bedste resultater skal du altid anvende GBC®-omslag med GBC®-plastikspiraler i matchende farver.

Plastikspiralen kan til enhver tid åbnes og lukkes igen for at udskifte eller tilføje enkelte ark (se trin 4).

Indbinding

- Mål dit dokument med den farvekodede vejledning (fig.1)**
Åbn maskinens låg, og anbring dit dokument (herunder eventuelle omslag, du har valgt) på låget på det flade område på maskinen. Skub dokumentet forsigtigt tilbage mod låget, og kontroller dokumentstørrelsen med den farvekodede vejledning. Du kan lade dit dokument ligge i denne position, så det er klar til at blive stanset.
- Vælg den plastikspiral, som passer til dit dokument (fig.2)**
Brug skalaen med spiralstørrelser til at vælge den spiralstørrelse, der passer til dit dokument, dvs. et dokument med 25 ark = 6mm spiral.
- Læg spiralen på maskinen (fig.3)**
Anbring spiralen ved siden af den hvide pil på maskinen, bag metalfingerne, med den åbne side af spiralen opad.
Bemærk: Hvis du anvender GBC® ProCombs™, skal den hvide pil på spiralen flugte med den hvide pil på maskinen.
- Åbn spiralen ved at trække håndtaget mod dig selv (fig.4)**
De farvede pile ved siden af den åbne spiral fungerer som et styr, der anviser, hvor meget spiralen skal åbnes, så de hullede ark let kan isættes.
Bemærk: Hvis du anvender GBC® ProCombs™, skal den farvede linje på spiralen flugte med de farvede pile på maskinen for at opnå en hurtigere indbinding.
- Vælg dokumentstørrelse (fig.5)**
Juster vælgeren for papirstyret til at være den papir-/omslagsstørrelse, du ønsker at indbinde: A4 (297mm x 210mm) eller Letter (215mm x 279mm). Når du bruger store omslag, skal du vælge positionen "oversize", stanse omslagene til dit dokument, og lægge dem til side. Vælg derefter enten A4 eller Letter, og fortsæt.
- Sæt arkene i stanseåbningen (fig.6)**
Du kan stanse to omslag ad gangen (kun PVC/240 g/m² pr. kort. For andre materialer kan du kun stanse ét omslag) eller op til 20 ark papir (80 g/m²) ad gangen.
Den konventionelle metode: Vælg det antal ark, der skal stanses, og bank kanten af stakken med papir let mod den flade side af maskinen foran det åbne låg for at sikre, at alle arkene er rettet ind efter hinanden. Anbring den stak papir, der skal stanses, direkte i stanseåbningen, og skub den til venstre, indtil den støder mod papirstyret. Dine

ark er nu rettet ind efter hinanden. Slip arkene, og hold stansehåndtaget med begge hænder.

Papiroptællingsmetoden for øget produktivitet:
Flyt dit dokument fremad (eller en stak med ark fra dit dokument), væk fra hvilepositionen mod låget, indtil det støder på væggen foran stanseåbningen. Løsn grebet om dokumentet eller stakken, hvorved de første 25 ark falder direkte ind i stanseåbningen. Læg de ark, der endnu ikke har været i stanseåbningen, tilbage i deres hvileposition mod låget. Skub de ark, der er i stanseåbningen, så langt til venstre, som de kan komme. Dine ark er nu rettet ind efter hinanden. Slip arkene, og hold stansehåndtaget med begge hænder.

- Stans ark (fig.7)**
Tryk på tænd/sluk-kontakten . En blå lampe lyser som tegn på, at maskinen er tændt, og stanseknappen lyser grønt.
Tryk på stanseknappen , som lyser grønt, for at stanse.
Når du er færdig med at stanse, skal du slukke for maskinen ved at trykke på tænd/sluk-knappen .
- Hvis der opstår papirstop under stansningen, lyser den røde papirstoplampe som tegn på , at der er opstået papirstop i maskinen. Maskinen vender automatisk stansningen om for at fjerne papirtilstopningen, og den røde papirstoplampe bliver ved med at lyse. Fjern papiret, og tryk på stanseknappen for at nulstille maskinen. Den røde papirstoplampe slukkes som tegn på, at maskinen er klar til at stanse. Reducer antallet af ark, og gentag trin 2 til 4 for at undgå et nyt papirstop.
Bemærk: Hvis den røde lampe bliver ved med at være tændt, tages enheden ud af stikkontakten, og en autoriseret GBC®-servicerepræsentant kontaktes, hvis den skal repareres.
- Når du er færdig med at stanse, skal du slukke for maskinen ved at trykke på tænd/sluk-knappen .
- Læg dokumentet i den åbne plastikspiral (fig.8)**
Fjern arkene fra stanseåbningen, og sæt dem ind i den åbne spiral.
- Gentag trinene 6-8, som det er nødvendigt.**
Gentag trinene 6-8, indtil dit dokument er lagt helt i spiralen.
- Luk plastikspiralen (fig.9)**
Luk plastikspiralen, og fjern dokumentet.

Vedligeholdelse

Sørg for, at bakken med hulafklip tømmes jævnligt. Herved undgås papirtilstopning, og enheden er altid klar til at stanse. Du kan få adgang til bakken med hulafklip fra siden af maskinen.

For at forhindre overbelastning skal du aldrig prøve at stanse mere end det maksimalt anbefalede antal ark (20 ark på 80 gram). Enheden er vedligeholdelsesfri, hvis den håndteres korrekt.



Eftersyn

Kontakt en autoriseret GBC®-servicerepræsentant, hvis reparationer bliver nødvendige.



Tekniset tiedot

	GBC® CombBind® C210E
Paperin enimmäisleveys	Letter, DIN A4 – 297 mm
Rei'ityskapasiteetti, paperi	Enintään 20 arkkiä (80 g/m ²)
Lävistyskapasiteetti, muovikannet	Enintään 2 kansiarkki (paksuus 0,2 mm/kpl)
Nettopaino	13,61 kg
Mitat (L x S x K)	400 x 403 x 148 mm
Sähköjärjestelmän tekniset tiedot	220 - 240 VAC

Oikeus teknisiin muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta pidätetään.

Tärkeitä turvatoimia



ÄLÄ KYTKE COMBBIND C210E -KAMPASIDONTALAITETTA SÄHKÖVERKKOON ENNEN KUIN OLET LUKENUT NÄMÄ OHJEET KOKONAAN. SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET PAIKASSA, JOSSA NE OVAT HELPOSTI ULOTTUVILLA TARVITTAESSA. TAPATURMIEN VÄLTÄMISEKSI TÄMÄN TUOTTEEN KÄYTTÖNOTOSSA JA KÄYTTÖSSÄ ON NOUDATETTAVA SEURAAVIA PERUSTURVAOHJEITA.

Tässä tuotteessa on käytetty seuraavia symboleja, jotka merkitsevät seuraavaa:



**Virta kytketty/
katkaistu**



Paperin lävistys



Tukos



Silppusäiliö täynnä

Sähköturvallisuus

• CombBind C210E on kytkettävä virtalähteeseen, jonka jännite vastaa laitteen sarjanumero- tai arvokilpeen merkittyä tai tässä käyttöohjeessa mainittua jännitettä.



VAROITUS: PISTORASIAN TULEE SIJAITA LÄHELLÄ LAITETTA JA SIIHEN ON PÄÄSTÄVÄ HELPOSTI KÄSIKSI.

- Irrota CombBind C210E -kampusidontalaitteesta virtalähteestä ennen laitteen siirtämistä tai kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.
- Älä käytä laitetta, jos pistoke tai virtajohto on vioittunut, jos laitteessa on toimintahäiriö tai muu vika.
- Älä yliuormita sähköpistorasioita, sillä se voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.
- Älä vaihda laitteeseen liittyvää pistotulppaa, sillä se on käytetyn virtalähteen mukainen.
- Laitte on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Älä työnnä esineitä kotelon aukkoihin. Laitte on suojattava kaikelta nesteiltä.
- Älä käytä kastunutta laitetta.

Yleiset varoitusmerkit

- Käytä CombBind C210E -kampusidontalaitetta ainoastaan paperiarkkien ja kansien lävistykseen ja sidontaan laitteen käyttötarkoituksen ja ominaisuuksien mukaisesti.
- Rei'itysaukkoon saa asettaa vain paperia tai sidontakansia.
- Aseta laite vakaalle, tukevalle työalustalle, jotta se ei putoa ja vaurioidu tai aiheuta henkilövahinkoa.
- Noudata tarkasti kaikkia laitteeseen merkittyjä varoituksia ja ohjeita.

Takuu

Laitteella on normaalkäytössä 2 vuoden takuu ostopäivästä lukien sen toiminnan osalta. Tänä takuuajana ACCO Brands Europe harkintansa mukaan korjaa tai vaihtaa viallisen laitteen veloituksetta. Takuu ei kata virheellisestä tai asiattomasta käytöstä aiheutuneita vikoja. Ostotodistus on esitettävä. Jos laitetta korjaa tai muuttaa muu kuin ACCO Brands Europeen valtuuttama henkilö, takuu raukeaa. Tavoitteemme on varmistaa, että tuotteemme toimivat ohjeissa kuvatulla tavalla. Tämä takuu ei vaikuta lakisääteisiin oikeuksiin, joita kuluttajilla on eri maissa sovellettavan kansallisen lainsäädännön nojalla ja joiden alaisuudessa tavaroita myydään.

Jos tuotteessa esiintyy tekninen vika takuuajana, ota yhteys lähimpään **ACCO-palvelukeskukseen**. Vian tyyppistä ja laitemallista riippuen ACCO lähettää huoltoteknikon paikan päälle tai pyytää palauttamaan laitteen ACCO:lle. Jos palautat laitteen, ACCO voi harkintansa mukaan ja lain puitteissa (i) korjata laitteen uusilla tai kunnostetuilla osilla tai (ii) vaihtaa laitteen uuteen tai kunnostettuun laitteeseen, joka vastaa vaihdettavaa laitetta.

Rekisteröi tuote Internetissä osoitteessa www.gbceurope.com

Hyödyllisiä vihjeitä

Työskentelyä voi tehostaa vaiheissa 6–9 aloittamalla etukannesta, lisäämällä paperiarkit (20 kerrallaan) ja lopettamalla takakanteen. Paras lopputulos saavutetaan GBC®:n kansilla ja GBC®:n värikoodatuilla sidontakammoilla. Sidontakampa voidaan avata ja sulkea milloin vain, jos on tarpeen vaihtaa tai lisätä yksittäisiä arkkeja (katso vaihe 4).

Sitominen

- Mittaa asiakirja värikoodatun ohjeen avulla (fig.1)**
Avaa laitteen kansi ja aseta asiakirja (myös mahdolliset kansiarkit) kantta vasten laitteen tasaiselle osalle. Työnnä asiakirjaa kevyesti taaksepäin kantta vasten ja tarkista asiakirjan koko värikoodatun ohjeen avulla. Asiakirjan voi jättää tähän asentoon lävistystä varten valmiiksi.
- Valitse asiakirjaan sopiva muovikampa (fig.2)**
Valitse asiakirjaan sopiva kamman koko ohjeen avulla; esim. 25 arkin asiakirja = 6 mm:n kampa.
- Lataa kampa koneeseen (fig.3)**
Aseta kampa koneeseen merkityn valkoisen nuolen viereen metallisormien taakse siten, että kamman avoin puoli osoittaa ylöspäin.
Huomio: Jos käytät GBC® ProCombs™ -kamvoja, kohdista kamman valkoisen nuoli koneen valkoiseen nuoleen.
- Avaa kampa vetämällä vipua itseesi päin (fig.4)**
Avautuvan kamman vieressä olevat värilliset nuolet osoittavat, miten paljon kampaan on avattava, jotta lävistetyt arkit on helppo asettaa paikalleen.
Huomio: Jos käytetään GBC® ProCombs™ -kamvoja, sitomista voi nopeuttaa kohdistamalla kamman värillinen viiva laitteen värillisiin nuoliin.
- Valitse asiakirjan koko (fig.5)**
Aseta reunaohjaimen valitsin sidottavan paperin/kannen koon mukaan: A4 (297 mm x 210 mm) tai Letter (215 mm x 279 mm). Kun käytät ylisuuria kansia, valitse oversize-asento, lävistä asiakirjan kannet ja aseta ne sivuun. Valitse sitten A4 tai Letter ja jatka.
- Aseta arkit lävistysaukkoon (fig.6)**
Kerrallaan voidaan lävistää kaksi kansiarkkia (vain PVC tai 240 g/m²:n kartonki; muut materiaalit vain yksi kansiarkki kerrallaan) tai enintään 20 paperiarkkia (80 g/m²).
Perinteinen menetelmä: Valitse lävistettävien arkkien määrä ja tasaa arkit napauttamalla arkkipinon reunaa laitteen avoimen kannen edessä olevaa tasaista pintaa vasten. Aseta lävistettävä pino suoraan lävistysaukkoon ja liu'uta pinoa vasemmalle, kunnes se asettuu reunaohjainta vasten. Arkit on nyt kohdistettu. Irrota otteesi arkeista ja tartu molemmin käsin lävistyskahvaan.

Tehokkuutta lisäävä painovoimamenetelmä: Siirrä kantta vasten nojaavaa asiakirjaa (tai asiakirjan arkkipinoa) eteenpäin, kunnes se osuu lävistysaukon edessä olevaan kohoumaan. Hellitä otetta asiakirjasta tai pinoasta, jolloin 25 ensimmäistä arkkia putoaa suoraan lävistysaukkoon. Aseta ne arkit, jotka eivät pudonneet lävistysaukkoon, takaisin nojaamaan kantta vasten. Liu'uta lävistysaukossa olevia arkkeja vasemmalle niin pitkälle kuin mahdollista. Arkit on nyt kohdistettu. Irrota otteesi arkeista ja tartu molemmin käsin lävistyskahvaan.

- Lävistä sivut (fig.7)**
Paina virtapainiketta . Sininen valo syttyy merkiksi siitä, että virta on kytketty, ja lävistyspainike muuttuu vihreäksi. Lävistä painamalla vihreää lävistyspainiketta . Kun olet lopettanut lävistämisen, katkaise laitteesta virta painamalla virtapainiketta . Lävistystukoksen ilmetessä punainen tukoksen merkkivalo syttyy merkiksi tukoksesta . Laitte nostaa lävistinmeistit automaattisesti tukoksen selvittämiseksi, ja punainen tukoksen merkkivalo jää palamaan. Poista paperi ja nollaa laite painamalla lävistyspainiketta. Punainen tukoksen merkkivalo sammuu merkiksi siitä, että laite on valmis lävistykseen. Pienennä arkkien määrää ja toista vaiheet 2–4 uusien tukosten välttämiseksi.
Huomio: Jos punainen valo jää päälle, irrota laitteen virtajohto ja ota yhteys valtuutettuun GBC-huoltoon, jos laitetta on korjattava. Kun olet lopettanut lävistämisen, katkaise laitteesta virta painamalla virtapainiketta .
- Syötä asiakirja avoimeen kampaan (fig.8)**
Poista arkit lävistysaukosta ja aseta ne avoimeen kampaan.
- Toista vaiheet 6-8 tarpeen mukaan**
Toista vaiheet 6-8, kunnes koko asiakirja on syötetty kampaan.
- Sulje kampa (fig.9)**
Sulje kampa ja poista asiakirja laitteesta.

Huolto

Silppualusta on tyhjennettävä säännöllisesti. Tämä estää tukokset ja varmistaa, että laite on aina käyttövalmis. Silppualustaan pääse käsiksi laitteen sivusta.

Laitetta ei saa ylikuormittaa yrittämällä lävistää suositusta suurempaa arkkimäärää (20 arkkia, 80 g/m²). Laitetta ei tarvitse huoltaa, jos sitä käsitellään ohjeiden mukaan.



Huolto

Ota yhteys valtuutettuun GBC®-huoltoon, jos laitetta on korjattava.



Tekniske data

	GBC® CombBind® C210E
Maks. papirbredde	Letter, DIN A4 – 297 mm
Stansekapasitet, papir	Maks. 20 ark (80 g)
Stansekapasitet, plastomslag	Maks. 2 omslagsark / 0,2 mm
Nettovekt	13,61 kg
Mål (B x D x H)	400 x 403 x 148 mm
Elektriske spesifikasjoner	220 - 240 VAC

Med forbehold om at den tekniske informasjonen kan endres uten forutgående varsel.

Viktige sikkerhets hensyn



AV HENSYN TIL EGEN SIKKERHET MÅ DU IKKE KOBLE COMBIBIND C210E TIL ET STRØMUTTAK FØR DU HAR LEST GJENNOM DENNE BRUKSANVISNINGEN. OPPBEVAR BRUKSANVISNINGEN PÅ ET LETT TILGJENGELIG STED. DU KAN FÅ BRUK FOR DEN SENERE. FØLGENDE GRUNNREGLER FOR SIKKER BRUK MÅ FØLGES VED MONTERING OG BRUK AV MASKINEN. DETTE FOR Å FOREBYGGE PERSONSKADE.

Følgende symboler vises på maskinen, og de har følgende betydninger:



Strøm på/av



Hullfunksjon



Papirstopp



Skuff for papirrester full

Generelle sikkerhets hensyn

- CombBind C210E må bare brukes til stansing og innbinding av papir og omslag, i overensstemmelse med angitte spesifikasjoner.
- Kun papir eller omslag må legges i stansesporet.
- Plasser enheten på et trygt og stabilt underlag der maskinen ikke kan falle ned og muligens medføre personskader eller skader på enheten.
- Følg alle advarsler og instruksjoner merket på maskinen.

Ei-sikkerhet

- CombBind C210E må kobles til en nettspenning som tilsvarer maskinens elektriske verdi som angis på serie-/merkeplaten eller i denne bruksanvisningen.



FORSIKTIG: STIKKONTAKTEN MÅ BEFINNE SEG I NÆRHETEN AV MASKINEN OG SKAL VÆRE LETT TILGJENGELIG.

- Trekk støpselet ut av kontakten før du flytter på CombBind C210E, eller hvis den ikke skal brukes på lengre tid.
- Maskinen må ikke brukes dersom støpselet eller ledningen er skadet, eller dersom det har oppstått feil eller skade.
- Unngå overbelastning av stikkkontakten, da dette kan føre til elektrisk støt og brann.
- Støpselet må ikke modifiseres. Støpselet er konfigurert til den aktuelle strømforsyningen.
- Enheten er utelukkende beregnet på innendørs bruk.
- Stikk aldri gjenstander gjennom åpningene på kabinettet. La ikke enheten komme i kontakt med væske av noe slag.
- Maskinen må ikke brukes dersom den er blitt utsatt for regn eller vann.

Garanti

Denne maskinen har 2 års garanti fra kjøpsdato ved normal bruk. Innenfor denne garantiperioden vil ACCO Brands Europe etter eget forgdordbefinnende enten reparere eller erstatte enheter med feil, vederlagsfritt. Feil som oppstår på grunn av feil bruk eller bruk til uegnede formål, dekkes ikke av garantien. Kjøpsbevis må fremlegges. Hvis personer som ikke er autorisert av ACCO Brands Europe foretar reparasjoner eller modifikasjoner på maskinen, gjøres garantien ugyldig. Det er vårt mål å sørge for at våre produkter er i overensstemmelse med de angitte spesifikasjonene. Denne garantien påvirker ikke forbrukerens juridiske rettigheter i henhold til nasjonal lovgivning for salg av varer.

Hvis du opplever en teknisk feil med produktet i løpet av garantiperioden, tar du kontakt med det relevante **ACCO-servicesenteret**. Avhengig av problemtype og modelltype vil vi enten avtale et besøk fra en servicetekniker eller be om at du returnerer maskinen til ACCO. Hvis du returnerer maskinen, vil ACCO, etter eget skjønn og i samsvar med lovgivning, enten (i) reparere maskinen ved hjelp av nye eller renoverte deler, eller (ii) erstatte maskinen med en ny eller renovert maskin som tilsvarer maskinen som byttes ut.

Registrer produktet online på www.gbceurope.com

Nyttige tips

Sett først i det fremre omslaget og deretter resten av arkene (20 om gangen), for så å avslutte med det bakre omslaget, for å oppnå maksimal produktivitet i trinn 6 til 9.

For best resultat bør du bruke GBC®-omslagene i samme farge som innbindingsplastsjiralene.


Du kan åpne og lukke plastsjiralen når som helst for å bytte ut eller legge i flere ark enkeltvis (se trinn 4).


Fremgangsmåte


- 1 **Mål dokumentet ditt ved hjelp av en fargekodeguide (fig.1)**
Åpne lokket på maskinen og plasser dokumentet (inkludert det valgte omslagsarket) opp mot lokket på maskinens flate. Skyv dokumentet bakover mot lokket og kontroller dokumentets størrelse ved hjelp av fargekodeguiden. Når du lar dokumentet ligge slik, er det klart for stansing.
- 2 **Velg plastsjiralen som passer til dokumentet (fig.2)**
Bruk indikatoren for plastsjiralstørrelse for å velge størrelsen som passer til dokumentet, dvs. 25 ark = 6 mm plastsjiral.
- 3 **Sett plastsjiralen i maskinen (fig.3)**
Plasser plastsjiralen ved siden av den hvite pilen på maskinen og bak metallfingrene. Den åpne siden av plastsjiralen skal peke oppover.
Merk: Hvis du bruker GBC® ProCombs™ skal den hvite pilen på plastsjiralen være på linje med den hvite pilen på maskinen.
- 4 **Åpne plastsjiralen ved dra spaken mot deg (fig.4)**
Fargepilene ved siden av plastsjiralåpningen indikerer hvor langt man skal åpne plastsjiralen for enkel isetting av de stansede arkene.
Merk: Hvis du bruker GBC® ProCombs™ skal fargepilene på plastsjiralen være på linje med fargepilene på maskinen, for raskere innbinding.
- 5 **Velg dokumentstørrelse (fig.5)**
Juster kantguiden for å velge papir-/omslagsstørrelsen du ønsker å innbinde i: A4 (297 mm x 210 mm) eller Letter (215 mm x 279 mm). Når du bruker overdimensjonerte omslag, velger du posisjonen Oversize, stanser omslagene og legger dem til side. Velg deretter enten A4 eller Letter og fortsett.
- 6 **Sett inn ark i stanseseporet (fig.6)**
Du kan stanse to omslagsark (kun PVC/240 g pr. kort. For andre materialer stanser du kun ett omslagsark om gangen) eller opp til 20 vanlige ark (80 g) om gangen.
Den konvensjonelle metoden: Velg arkene du vil stanse og kakk bunken mot flaten foran det åpne lokket for å få en jevn bunke. Plasser bunken som skal stanses i stanseseporet og skyv til venstre til den hviler mot kantguiden. Arkene ligger nå jevnt. Slipp arkene og ta tak i stansehåndtaket med begge hender.

La papiret falle naturlig på plass for å effektivisere papirtellingen. Flytt dokumentet forover (eller en bunke med ark fra dokumentet) unna hvileposisjonen til den rører veggen foran stanseseporet. Løsne grepet om dokumentet eller bunken slik at de første 25 arkene faller på plass i stanseseporet. Legg arkene som ikke får plass i stanseseporet tilbake til hvileposisjonen mot lokket. Skyv arkene som er i stanseseporet til venstre, så langt de kommer. Arkene ligger nå jevnt. Slipp arkene og ta tak i stansehåndtaket med begge hender.


- 7 **Stans sidene (fig.7)**
Trykk på på/av-knappen . En blå lampe tennes for å angi at strømmen er på, og stanseknappen  tennes og lyser grønt.

Du stanser ved å trykke på stanseknappen  som lyser grønt.

Når du er ferdig med å stanse, slår du maskinen av ved å trykke på på/av-knappen .

Hvis det oppstår maskinstopp, tennes den røde maskinstoppplampen for å indikere at maskinen har stoppet . Maskinen reverserer automatisk stansehendingene for å reparere maskinstoppen mens den røde maskinstoppplampen fortsatt er tent. Ta ut papiret og trykk på stanseknappen for å nullstille maskinen. Den røde maskinstoppplampen slukkes og angir at maskinen er klar til å stanse. Reduser antallet ark og gjenta trinnene 2 til 4 for å unngå flere maskinstopp.

Merk: Hvis den røde lampen fortsetter å lyse må du koble fra enheten, og ta kontakt med en autorisert GBC-servicerepresentant for eventuelle reparasjoner.

Når du er ferdig med å stanse, slår du maskinen av ved å trykke på på/av-knappen .

- 8 **Legg dokumentet på den åpne plastsjiralen (fig.8)**
Fjern arkene fra stanseseporet og sett dem på den åpne plastsjiralen.
- 9 **Gjenta trinnene 6-8 etter behov**
Gjenta trinnene 6-8 til du har satt i hele dokumentet på plastsjiralen.
- 10 **Lukk plastsjiralen (fig.9)**
Lukk plastsjiralen og fjern dokumentet.

Vedlikehold

Tøm avskjærsskuffen med jevne mellomrom. Dette vil hindre blokkering og sørge for at enheten alltid er klar til stansing. Avskjærsskuffen kan åpnes på siden av maskinen.

For å forhindre overbelastning, må du ikke stanse mer enn anbefalt antall ark (20 ark på 80 g). Enheten trenger ikke å vedlikeholdes hvis den brukes riktig.



Reparasjoner

Kontakt en autorisert GBC®-servicerepresentant for reparasjoner.



Specifikationer

	GBC® CombBind® C210E
Max. pappersbredd	Letter, DIN A4 – 297 mm
Stansningskapacitet, papper	Max 20 ark (80 g/m ²)
Stansningskapacitet, plastomslag	Max 2 omslag/0,2 mm
Nettovikt	13,61 kg
Mått (B x D x H)	400 x 403 x 148 mm
Elektriska specifikationer	220 - 240 VAC

Specifikationerna kan ändras utan varsel.

Viktig säkerhetsinformation



! TÄNK PÅ SÄKERHETEN – ANSLUT ALDRIG COMBBIND C210E TILL ELNÄTET FÖRRÄN DU LÅST BRUKSANVISNINGEN I SIN HELHET. FÖRVARA DESSA ANVISNINGAR PÅ EN LÄMPLIG PLATS SOM REFERENS I FRAMTIDEN. SKYDDA DIG MOT PERSONSKADOR – FÖLJANDE GRUNDLÄGGANDE SÄKERHETSÅTGÄRDER MÅSTE FÖLJAS VID INSTÄLLNING OCH ANVÄNDNING AV PRODUKTEN.

Följande symboler förekommer på produkten, med följande betydelse:



Strömmen på/av



Stansa papper



Fastkörning



Avfallsbrickan full

Allmän säkerhetsinformation

- Använd CombBind C210E endast för avsett ändamål, nämligen att stansa och binda papper och omslag enligt de angivna specifikationerna.
- Lägg inte in något annat i maskinens stansningsöppning än papper eller ett enda omslag.
- Ställ maskinen på en säker och stabil arbetsyta så att den inte kan falla och kanske orsaka personskador eller skada på maskinen.
- Följ alla varningar och anvisningar på produkten.

Elsäkerhetsinformation

- CombBind C210E får bara anslutas till matningsspänning som stämmer överens med de värden som anges på märkplåten eller i denna handbok.



FÖRSIKTIGHET: ANVÄND ETT NÅTUTTAG NÄRA MASKINEN OCH SE TILL ATT DET ÄR LÄTTÅTKOMLIGT.

- Dra ut stickkontakten innan du flyttar CombBind C210E eller om den inte ska användas på en längre tid.
- Använd inte maskinen om elkabeln eller kontakten är trasig, om maskinen fungerar fel eller om den har skadats på något sätt.
- Belasta inte vägguttag över deras kapacitet. Det kan leda till eldsvåda eller elektrisk stöt.
- Gör inga ändringar på stickkontakten. Den är utformad för rätt typ av elmatning.
- Maskinen är avsedd för användning inomhus.
- Stoppa aldrig in föremål genom hålen i höljet. Spill inte någon typ av vätska på produkten.
- Använd inte produkten om den har utsatts för regn eller vatten.

Garanti

Maskinen garanteras fungera i 2 år från inköpsdatum vid normal användning. Inom denna garantiperiod reparerar eller ersätter ACCO Brands Europe efter eget gottfinnande, en defekt maskin utan kostnad. Garantin gäller inte för fel som uppstått på grund av felaktig eller olämplig användning. Kvitto med inköpsdatum måste uppvisas. Om reparationer eller ändringar utförts av personer som inte är auktoriserade av ACCO Brands Europe gäller inte garantin. Vår målsättning är att se till att våra produkter uppfyller angivna specifikationer. Denna garanti påverkar inte de rättigheter du har som konsument enligt lagen.

Om det uppstår ett tekniskt fel med din produkt under garantiperioden, ska du kontakta relevant **ACCO kundtjänstcenter**. Alltefter diagnosen och modelltypen ordnar vi antingen med ett servicebesök från en tekniker eller kommer vi överens med dig om retur av maskinen till ACCO. Om du returnerar maskinen kommer ACCO enligt eget godtycke och i enlighet med lagen att antingen (i) repara maskinen med nya eller renoverade delar, eller (ii) ersätta maskinen med en ny eller renoverad maskin som är likvärdig med den som den ersätter.

Registrera produkten online på www.gbceurope.com

Praktiska tips

För bäst produktivitet vid steg 6 till 9, börja med främre omslaget, lägg sedan till arken (20 åt gången) och avsluta med de bakre omslaget.

Du får bäst resultat om du använder omslag av märket GBC® och färgkoordinerade spiraler från GBC®.



Spiralen kan när som helst öppnas och stängas igen, om enstaka ark skulle behöva bytas ut eller läggas till (se steg 4).


Bindning


- 1 **Mät ditt dokument med hjälp av färgkodsguiden (fig.1)**
Öppna locket på bindaren och vila dokumentet (inklusive eventuella omslag) mot locket på den plana delen av bindaren. Skjut varsamt hela dokumentet mot locket och läs av dokumentets storlek på färgkodsguiden. Du kan lämna kvar dokumentet i det läget, klart för stansning.
- 2 **Välj vilken plastspiral som passar dokumentet (fig.2)**
Använd spiralstorleksguiden för att välja rätt spiralstorlek för ditt dokument, t.ex. en spiral på 6 mm för ett dokument på 25 ark.
- 3 **Ladda spiralen på maskinen (fig.3)**
Lägg spiralen intill den vita pilen på maskinen bakom metallfingrarna med den öppna sidan av spiralen uppåt.
OBS: Om du använder GBC® ProCombs™ ska den vita pilen på spiralen vara i linje med den vita pilen på maskinen.
- 4 **Öppna spiralen genom att föra spaken mot dig (fig.4)**
De färgade pilarna intill spiralen fungerar som en guide för hur mycket du ska öppna spiralen för att de stansade arken ska kunna föras in med lätthet.
OBS: Om du använder GBC® ProCombs™ ska det färgade strecket på spiralen vara i linje med motsvarande färgad pil på bindaren. Då går bindningen smidigare.
- 5 **Ställ in dokumentstorlek (fig.5)**
Ställ in guidekantsväljaren för att ange storleken på arken/ omslagen som du ska binda: A4 (297 mm x 210 mm) eller Letter (215 mm x 279 mm). Om du använder extra stora omslag ställer du in läget OVERSIZE, stansar omslagen för ditt dokument och lägger dem åt sidan. Sedan ställer du in A4 eller Letter och fortsätter.
- 6 **För in arken i stansspringan (fig.6)**
Du kan stansa två omslag (endast PVC-omslag eller 240-gramskartong. Vid andra material kan du bara stansa ett omslag) eller upp till 20 ark (80 g/m²) i taget.
Med konventionell metod: Lyft upp antalet ark som ska stansas och knacka arkbuntens kant mot den plana ytan på bindaren framför det öppna locket för att se till att alla arken kommer rakt. Lägg in buntens direkt i stansspringan och skjut dem till vänster så de vidrör guidekanten. Arken ligger då i en helt rak bunt. Släpp arken och fatta stanshandtaget med båda händerna.


Med tyngkraftmatad metod, för ökad produktivitet: Flytta fram dokumentet (eller en bunt ark ur dokumentet), bort från viloläget och mot locket, tills det vidrör listen framför stansspringan. Lossa greppet på dokumentet eller bunden, så faller de 25 första arken direkt ner i stansspringan. För tillbaka arken som inte föll ner i stansspringan till viloläget mot locket. Skjut arken i stansspringan till vänster så långt det går. Arken ligger då i en helt rak bunt. Släpp arken och fatta stanshandtaget med båda händerna.

7 Stansa sidor (fig.7)


Tryck på På/Av-knappen . En blå lampa tänds för att visa att strömförsörjningen är på och stansknappen  lyser grönt.

Tryck på den gröna stansknappen som lyser  för att stansa.

Stäng av maskinen när du har stansat klart genom att trycka på knappen På/Av .

Om det blir stopp i maskinen kommer den röda stopplampan  börja lysa. Maskinen kommer automatiskt att backa hälslagningen för att undvika stopp och den röda lampan kommer fortsätta lysa. Ta bort pappret och tryck på hälslagningssknappen för att ställa om maskinen. Den röda lampan kommer släckas vilket indikerar att maskinen är redo för att hållslå igen. Minska en del av antalet ark och repetera steg 2 till 4 för att undvika ev stopp i maskinen.

OBS: Om den röda lampan fortsätter att lysa och maskinen behöver repareras ska stickkontakten dras ut och en serviceverkstad som godkänts av GBC kontaktas.

Stäng av maskinen när du har stansat klart genom att trycka på knappen På/Av .

8 Lägg dokumentet på den öppna spiralen (fig.8)

Ta ut arken ur stansspringan och för in dem i den öppna spiralen.

9 Upprepa 6-8 så många gånger som behövs

Upprepa steg 6-8 tills du har laddat hela dokumentet på spiralen.

10 Stäng spiralen (fig.9)

Stäng spiralen och ta ut dokumentet.

Underhåll

Se till att avfallsbrickan töms regelbundet. Det förhindrar blockage, och maskinen är alltid klar att stansa. Avfallsbrickan koms åt från sidan av maskinen.

Försök aldrig att stansa mer än det rekommenderade högsta antalet ark (20 st. 80-gramsark). Maskinen är underhållsfri om den hanteras korrekt.



Service

Kontakta en GBC®-godkänd verkstad om maskinen behöver repareras.



Dane techniczne

	GBC® CombBind® C210E
Maks. szerokość papieru	Letter, DIN A4 – 297 mm
Liczba jednorazowo dziurkowanych arkuszy – papier	Maks. 20 arkuszy (80 g/m ²)
Liczba jednorazowo dziurkowanych arkuszy – okładki plastikowe	Maks. 2 arkusz okładki/ 0,2 mm każdy
Waga netto	13,61 kg
Wymiary (S x G x W)	400 x 403 x 148 mm
Dane elektryczne	220 - 240 VAC

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ważne środki ostrożności



DLA WŁASNEGO BEZPIECZEŃSTWA, PRZED PODŁĄCZENIEM BINDOWNICY COMBBIND C210E DO ZASILANIA NALEŻY DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z NINIEJSZĄ INSTRUKCJĄ OBSŁUGI. INSTRUKCJĘ NALEŻY PRZECHOWYWAĆ W ŁATWO DOSTĘPNYM MIEJSCU, ABY W RAZIE POTRZEBY MÓC Z NIEJ SKORZYSTAĆ W PRZYSZŁOŚCI. ABY UNIKNĄĆ OBRAZEŃ, PODCZAS PRZYGOTOWYWANIA I EKSPLOATACJI URZĄDZENIA NALEŻY PRZESTRZEGAĆ PRZEDSTAWIONYCH PONIŻEJ PODSTAWOWYCH ZASAD BEZPIECZEŃSTWA.

Na urządzeniu znajdują się przedstawione poniżej symbole, którym przypisano następujące znaczenie:



Włączone/
Wylączone



Dziurkuj papier



Zacięcie
papieru



Szuflada na
ścinki pełna

Ogólne środki ostrożności

- Bindownicy CombBind C210E należy używać zgodnie z przeznaczeniem, tj. wyłącznie do dziurkowania i bindowania papieru i okładek, stosownie do podanych specyfikacji.
- Do szczeliny dziurkacza nie należy wkładać żadnych innych przedmiotów oprócz papieru i okładek.
- Urządzenie należy ustawić na bezpiecznej, stabilnej powierzchni, aby zapobiec jego upadkowi oraz ewentualnemu zranieniu użytkownika i uszkodzeniu sprzętu.
- Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń i wskazań ków znajdujących się na produkcie.

Środki ostrożności dotyczące zasilania prądem elektrycznym

- Bindownicę CombBind C210E należy podłączyć do źródła zasilania o napięciu zgodnym z wartościami podanymi na tabliczce znamionowej urządzenia lub w niniejszej instrukcji obsługi.



UWAGA: GNIAZDKO ELEKTRYCZNE MUSI ZNAJDOWAĆ SIĘ BLISKO URZĄDZENIA I BYĆ ŁATWO DOSTĘPNE.

- Przed przeniesieniem bindownicy w inne miejsce lub jeśli nie jest ona wykorzystywana przez dłuższy okres czasu, należy ją odłączyć od źródła zasilania.
- Nie wolno używać urządzenia, jeśli uszkodzony jest przewód zasilający lub wtyczka, jeśli wystąpiła awaria lub jeśli urządzenie zostało w jakikolwiek sposób uszkodzone.
- Nie należy przeciążać gniazdek elektrycznych, gdyż grozi to pożarem lub porażeniem prądem.
- Nie wolno modyfikować wtyczki. Wtyczka jest przystosowana do właściwego typu zasilania.
- Urządzenie przeznaczone jest tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Nigdy nie należy wkładać żadnych przedmiotów do wnętrza produktu przez otwory w obudowie. Nie wylewać na urządzenie żadnych płynów.
- Nie wolno używać urządzenia, jeśli zostało wystawione na działanie deszczu lub wody.

Gwarancja

Urządzenie jest objęte gwarancją eksploatacyjną ważną przez okres 2 lat od daty zakupu, przy założeniu normalnego użytkowania. W okresie gwarancyjnym firma ACCO Brands Europe zobowiązuje się, według swojego uznania, bezpłatnie naprawić lub wymienić wadliwe urządzenie. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem lub wykorzystywaniem urządzenia do celów, do których nie jest przeznaczone. Aby skorzystać z gwarancji, należy przedstawić dowód zakupu. Dokonanie napraw lub modyfikacji urządzenia przez osoby nieupoważnione do tego przez firmę ACCO Brands Europe spowoduje unieważnienie gwarancji. Dążymy do tego, aby nasze produkty działały zgodnie ze specyfikacją. Niniejsza gwarancja nie ogranicza praw konsumentów wynikających z przepisów obowiązujących w danym kraju i dotyczących warunków sprzedaży towarów.

W przypadku wystąpienia w produkcie wady technicznej w okresie gwarancji prosimy o skontaktowanie się z właściwym punktem obsługi klienta ACCO. Zależnie od stwierdzonego problemu i modelu urządzenia, zorganizujemy wizytę pracownika serwisu u klienta lub poprosimy klienta o zwrot produktu do firmy ACCO. Jeżeli urządzenie zostanie zwrócone, ACCO zobowiązuje się, według swojego uznania i zgodnie z przepisami prawa: (i) naprawić urządzenie przy użyciu części nowych lub odnowionych albo (ii) wymienić urządzenie na urządzenie nowe lub odnowione, które jest równorzędne z tym, które ma zastąpić.

Prosimy o zarejestrowanie produktu na stronie internetowej www.gbceurope.com

Przydatne wskazówki

W celu uzyskania maksymalnej wydajności przy wykonywaniu kroków od 6 do 9, należy zacząć od okładki przedniej, następnie dodawać kartki papieru (w partiach po 20 sztuk) i zakończyć okładką tylną.

Aby osiągnąć najlepsze rezultaty, zawsze używaj okładek marki GBC® i dopasowanych kolorystycznie grzbietów plastikowych GBC®.

Grzbiet plastikowy można w każdej chwili ponownie otworzyć i zamknąć w celu wymiany lub dodania pojedynczych arkuszy (patrz krok 4).

Sposób wykonania oprawy

1 Zmierz dokument za pomocą diagramu oznaczonego kolorami (fig.1)

Otwórz pokrywę bindownicy i oprzyj o nią dokument (łącznie z wybranymi okładkami) na płaskiej powierzchni urządzenia. Docisnij lekko dokument do pokrywy i sprawdź rozmiar dokumentu, posługując się diagramem oznaczonym kolorami. Można zostawić dokument w tej pozycji, gotowy do dziurkowania.

2 Wybierz grzbiet plastikowy odpowiedni do dokumentu (fig.2)

Posługując się diagramem rozmiarów grzbietu, wybierz rozmiar grzbietu odpowiedni do danego dokumentu, np. dokument obejmujący 25 arkuszy = grzbiet 6 mm.

3 Załóż plastikowy grzbiet na bindownicę (fig.3)

Umieść plastikowy grzbiet obok białej strzałki widocznej na urządzeniu, za metalowymi zębami, otwartą stroną ku górze.

Uwaga: W przypadku używania grzbietów GBC® ProCombs™ biała strzałka na grzbiecie powinna się zrównać z białą strzałką na urządzeniu.

4 Otwórz grzbiet, pociągając dźwignię ku sobie (fig.4)

Kolorowe strzałki obok otwieranego grzbietu wskazują, jak szeroko należy otworzyć grzbiet, aby móc łatwo włożyć przedziurkowane kartki.

Uwaga: W przypadku używania grzbietów GBC® ProCombs™ barwna linia na grzbiecie powinna się zrównać z barwnymi strzałkami na urządzeniu – przyspiesza to proces bindowania.

5 Wybierz rozmiar dokumentu (fig.5)

Ustaw regulator ogranicznika krawędzi stosownie do formatu papieru/okładek przeznaczonych do oprawy: A4 (297 mm x 210 mm) lub Letter (215 mm x 279 mm). W przypadku używania okładek o powiększonych wymiarach, wybierz ustawienie „Oversize”, przedziurkuj okładki i odłóż na bok. Następnie wybierz ustawienie „A4” lub „Letter” i kontynuuj.

6 Umieść arkusze w szczelinie dziurkacza (fig.6)

Jednorazowo można przedziurkować 2 arkusze okładki (tylko PCV/tektura o gramaturze 240 g/m²; inne materiały – dziurkować tylko 1 arkusz okładki) lub do 20 arkuszy papieru (80 g/m²).

Metoda konwencjonalna: Wydziel odpowiednią liczbę arkuszy do przedziurkowania i postukaj krawędzią pliku o płaską powierzchnię urządzenia przed otwartą pokrywą, aby wszystkie arkusze się zrównały. Włóż plik przeznaczony do dziurkowania bezpośrednio do szczeliny dziurkacza i przesunij w lewo aż do zetknięcia z ogranicznikiem krawędzi. Zapewni to idealnie równe ułożenie arkuszy. Puść arkusze i obiema rękami chwyć uchwyt dziurkacza.

Metoda podawania papieru przy zastosowaniu siły ciężkości – zapewniająca większą wydajność:

Przesuń dokument (lub plik arkuszy z dokumentu) z miejsca przy pokrywie do przodu, aż zetknie się ze ścianką przed szczeliną dziurkacza. Rozluźnij uchwyt na dokumencie lub pliku, a 25 pierwszych arkuszy wpadnie prosto do szczeliny dziurkacza. Umieść arkusze, które nie wpadły do szczeliny dziurkacza z powrotem przy pokrywie. Przesuń arkusze znajdujące się w szczelinie dziurkacza jak najdalej w lewo. Zapewni to idealnie równe ułożenie arkuszy. Puść arkusze i obiema rękami chwyć uchwyt dziurkacza.

7 Przedziurkuj kartki (fig.7)

Naciśnij przycisk zasilania (⏻). Zapali się niebieskie światelko wskazujące, że urządzenie jest włączone, a przycisk dziurkacza (⏻) zostanie podświetlony na zielono.

W celu przedziurkowania kartek, naciśnij podświetlony na zielono przycisk dziurkacza (⏻).

Po zakończeniu procesu dziurkowania wyłącz urządzenie naciskając przycisk zasilania (⏻).

Jeśli urządzenie zablokuje się, zapala się czerwona kontrolka **X**. Urządzenie automatycznie wycofuje noże perforacyjne, by je odblokować – kontrolka blokady pozostaje zapalona. Należy wtedy wyjąć kartki dokumentu z kanału perforacyjnego i nacisnąć przycisk dziurkowania, by zresetować urządzenie. Kontrolka blokady gaśnie, co oznacza, że urządzenie jest gotowe do pracy. Należy zmniejszyć liczbę dziurkowanych na raz kartek i powtórzyć kroki 2-4.

Uwaga: Jeżeli czerwone światelko pozostaje zapalone, należy wyłączyć urządzenie z sieci i skontaktować się z autoryzowanym przedstawicielem serwisu GBC w celu zlecenia wykonania koniecznych napraw.

Po zakończeniu procesu dziurkowania wyłącz urządzenie naciskając przycisk zasilania (⏻).

8 Nałóż arkusze na otwarty grzbiet (fig.8)

Wyjmij arkusze ze szczeliny dziurkacza i nałóż je na otwarty grzbiet.

9 Powtarzaj kroki 6-8 według potrzeb

Powtarzaj kroki 6-8 do chwili, aż cały dokument zostanie nałożony na grzbiet.

10 Zamknij grzbiet (fig.9)

Zamknij grzbiet i wyjmij dokument.

Konserwacja

Należy regularnie opróżniać pojemnik na ścinki. Zapobiega to blokadom i sprawia, że urządzenie jest zawsze gotowe do dziurkowania. Dostęp do pojemnika na ścinki znajduje się z boku urządzenia.

Aby zapobiec przeciążeniu, nie należy nigdy podawać do dziurkowania większej ilości arkuszy niż maksymalna zalecana liczba (20 arkuszy o gramaturze 80 g/m²). Urządzenie nie wymaga żadnych czynności konserwacyjnych, jeśli jest prawidłowo używane.



Serwis

W razie potrzeby należy się skontaktować z autoryzowanym przedstawicielem serwisu GBC® w celu zlecenia wykonania koniecznych napraw.



Technické údaje

	GBC® CombBind® C210E
Max. šířka listu	Letter, DIN A4 – 297 mm
Děrovací kapacita – papír	Max. 20 listů (80 g/m ²)
Děrovací kapacita – plastové krycí desky	Max. 2 krycí deska / každá 0,2 mm
Čistá hmotnost	13,61 kg
Rozměry (Š x H x V)	400 x 403 x 148 mm
Specifikace napájení	220 - 240 VAC

Technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Důležitá bezpečnostní opatření



! PRO SVOJI VLASTNÍ BEZPEČNOST NEPŘIPOJUJTE PŘÍSTROJ COMBBIND C210E KE ZDROJI ELEKTRICKÉHO NAPĚTÍ DŘÍVE, NEŽ SI DŮKLADNĚ PROSTUDUJETE TYTO POKYNY. UCHOVEJTE SI JE NA VHODNÉM MÍSTĚ PRO POZDĚJŠÍ POUŽITÍ. ABY PŘI NASTAVENÍ A POUŽÍVÁNÍ PŘÍSTROJE NEDOŠLO KE ZRANĚNÍ, JE NUTNÉ DODRŽOVAT NÁSLEDUJÍCÍ ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ.

Na výrobku jsou umístěny následující symboly, jež mají tento význam:



Zapnuto/
Vypnuto



Proděrujte papír



Zablokováno



Zásobník
odpadu plný

Všeobecná opatření

- Používejte přístroj CombBind C210E pouze pro určený účel, tj. k děrování a svázání papíru a krycích desek, podle stanovených specifikací.
- Do děrovací štěrbiny přístroje se nesmí vkládat nic jiného, než listy papíru nebo krycí deska.
- Přístroj umístěte na bezpečnou a stabilní pracovní plochu, aby nespadl a někoho nezranil nebo aby nedošlo k poškození přístroje.
- Dbejte všech upozornění a pokynů na přístroji.

Záruka

Na provoz tohoto přístroje je při běžném používání poskytována záruka 2 rok(y/ů) ode dne nákupu. Během záruční doby firma ACCO Brands Europe podle svého uvážení vadný přístroj bezplatně opraví, nebo vymění. Na závady způsobené nesprávným použitím nebo použitím pro nevhodné účely se záruka nevztahuje. V každém případě je nutno předložit platební doklad s datem nákupu. Opravy a změny přístroje provedené osobou, jež k tomu není oprávněna firmou ACCO Brands Europe, zruší platnost záruky. Snažte se zajistit, aby naše výrobky fungovaly v souladu s uvedenými technickými údaji. Touto zárukou nejsou ovlivněna zákonná práva vztahující se na prodej zboží, která spotřebitelům přísluší podle příslušných státních zákonů.

Objeví-li se během záruční doby u výrobku technická závada, obraťte se na příslušné **servisní středisko ACCO**. V závislosti na zjištěné závadě a modelovém typu s vámi domluvíme vyslání našeho servisního technika, nebo vás požádáme o vrácení přístroje společnosti ACCO. Vráťte-li přístroj, společnost ACCO dle vlastního uvážení a v souladu se zákonem buď (i) přístroj opraví pomocí nových nebo repasovaných dílů, nebo (ii) přístroj nahradí novým, případně repasovaným zařízením, které je svými vlastnostmi podobné nahrazovanému přístroji.

Tento výrobek si můžete zaregistrovat online na www.gbceurope.com

Opatření pro práci s elektrickým proudem

- Přístroj CombBind C210E musí být připojen ke zdroji napětí, jenž odpovídá údajům uvedenému na sériovém/výkonovém štítku na přístroji a v této příručce.



VÝSTRAHA: ELEKTRICKÁ ZÁSUVKA MUSÍ BÝT V BLÍZKOSTI PŘÍSTROJE A MUSÍ BÝT SNADNO PŘÍSTUPNÁ.

- Odpojte přístroj CombBind C210E od zdroje napětí, jestliže jej chcete přemístit nebo jej nebudete delší dobu používat.
- Přístroj nepoužívejte, je-li jeho přívodní šňůra nebo zástrčka nějakým způsobem poškozená, jestliže správně nefunguje nebo byl libovolným způsobem poškozen.
- Nepřetěžujte elektrické zásuvky, mohlo by dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Zástrčku nikdy sami nevyměňujte. Je vyrobena tak, aby odpovídala danému elektrickému příkonu.
- Přístroj je určen pouze pro použití v místnosti.
- Do otvorů v přístroji nestřekejte žádné předměty. Dbejte na to, abyste přístroj nepolíli žádnou tekutinou.
- Přístroj neprovozujte, byl-li vystaven dešti nebo vodě.

Užitečné rady

Pro maximální produktivitu při provádění kroků 6 až 9 začněte přední krycí deskou, poté přidejte listy papíru (20 najednou) a zakončete zadní krycí deskou.

K dosažení nejlepších výsledků vždy používejte krycí desky značky GBC® s barevně koordinovanými vázacími hřbety GBC®.

Vázací hřbet lze poté kdykoliv opět rozevřít a zavřít za účelem výměny nebo přidání jednotlivých listů (viz krok 4).

Jak vázat

1 Barevně kódovaným vodítkem změřte dokument (fig.1)

Otevřete víko přístroje a opřete dokument (včetně vámi zvolených krycích desek) o víko na ploché části přístroje. Zlehka přistrčte dokument zpět k víku a zkontrolujte velikost dokumentu barevně kódovaným vodítkem. V této poloze můžete dokument ponechat připravený na děrování.

2 Zvolte plastový hřbet podle vašeho dokumentu (fig.2)

Pomocí vodítka velikosti hřbetu zvolte velikost hřbetu odpovídající dokumentu, tj. dokument s 25 listy = 6mm hřbetu.

3 Vložte hřbet do přístroje (fig.3)

Položte hřbet vedle bílé šípky na přístroji otevřenou stranou nahoru a za kovové zuby.

Pozn.: Používáte-li hřbety GBC® ProCombs™, bílá šipka na hřbetu by měla být vyrovnaná s bílou šipkou na přístroji.

4 Rozevřete hřbet přitaháním páky k sobě (fig.4)

Barevné šípky vedle rozevření hřbetu slouží jako vodítka, nakolik hřbet rozevřít, aby bylo možné proděrované listy snadno zasunout.

Pozn.: Používáte-li hřbety GBC® ProCombs™, pro rychlejší vázání by měla být barevná čára na hřbetu vyrovnaná s barevnými šípkami na přístroji.

5 Zvolte velikost dokumentu (fig.5)

Nastavte volič zarážky papíru podle velikosti papíru / krycí desky, které chcete vázat: A4 (297 mm x 210 mm) nebo Letter (215 mm x 279 mm). Při použití nadrozměrných krycích desek zvolte polohu „oversize“, proděrujte krycí desky pro dokument a odložte je na stranu. Poté zvolte velikost A4 nebo Letter a pokračujte.

6 Zasuňte listy do děrovací štěrbiny (fig.6)

Najednou můžete děrovat pouze 2 krycí desky (pouze PVC/240 g/m²) z kartonu. U ostatních materiálů děrujte pouze 1 krycí desku nebo až 20 listů papíru (80 g/m²) najednou.

Použití konvenční metody: Zvolte počet listů k proděrování a poklepejte hranou stohu listů o rovný povrch přístroje v přední části otevřeného víka, aby byly všechny listy vyrovnané. Vložte stoh k proděrování přímo do děrovací štěrbiny a posunujte vlevo, dokud nebude stoh u zarážky papíru. Nyní budou listy dokonale vyrovnané. Pusťte listy a oběma rukama uchopte děrovací rukojeť.

Použití samospádové metody pro zvýšení produktivity

Posunujte dokument vpřed (anebo stoh listů z dokumentu) mimo polohu u víka, dokud se nedotkne stěny v přední části děrovací štěrbiny. Uvolněte dokument nebo stoh z ruky a prvních 25 listů zapadne přímo do děrovací štěrbiny. Listy, které nezapadly do děrovací štěrbiny, vraťte zpět do polohy u víka. Listy, které jsou v děrovací štěrbíně, zasuňte co nejdále vlevo. Nyní budou listy dokonale vyrovnané. Pusťte listy a oběma rukama uchopte děrovací rukojeť.

7 Děrování stránek (fig.7.)

Stiskněte tlačítko ON / OFF (ZAP/ VYP) . Modré tlačítko se rozsvítí a signalizuje tak, že je zapnuto napájení a tlačítko děrování se rozsvítí zeleně.

K děrování stiskněte rozsvícené zelené tlačítko děrování .

Po skončení s děrováním přístroj vypnete stisknutím tlačítka ON / OFF (ZAP/ VYP) .

Pokud dojde k zaseknutí přístroje, rozsvítí se kontrolka . Stroj automaticky otevře razníky, zaseknutí se uvolní a červená kontrolka zůstane svítit. Vyjměte papír z přístroje a pro resetování stiskněte děrovací tlačítko. Červená kontrolka zhasne a přístroj je opět připraven k provozu. Odeberte několik listů papíru, aby nedošlo k dalšímu zaseknutí a opakujte kroky 2 až 4.

Pozn.: Pokud zůstane červená kontrolka rozsvícená, odpojte přístroj od zdroje napájení a s žádostí o opravu kontaktujte autorizovaného servisního zástupce GBC.

Po skončení s děrováním přístroj vypnete stisknutím tlačítka ON / OFF (ZAP/ VYP) .

8 Dokument uložte na otevřený hřbet (fig.8)

Vyjměte listy z děrovací štěrbiny a zasuňte do otevřeného hřbetu.

9 Dle potřeby opakujte kroky 6-8

Opakujte kroky 6-8, dokud nebude dokument zcela navlečen na hřbetu.

10 Uzavřete hřbet (fig.9)

Uzavřete hřbet a vyndejte dokument.

Údržba

Zajistíte pravidelné vyprazdňování zásobníku na odpad. Předejte se tak zablokování a zajistí se, že je přístroj vždy připraven k děrování. Přístup k zásobníku na odpad je ze strany přístroje.

Abyste předešli přetížení, nikdy se nepokoušejte děrovat více než doporučený maximální počet listů (20 listů 80g/m²). Při správném zacházení přístroj nevyžaduje údržbu.



Servis

S žádostí o opravu kontaktujte autorizovaného servisního zástupce GBC®.



Műszaki adatok

	GBC® CombBind® C210E
Max. papírszélesség	Letter, DIN A4 – 297 mm
Lyukasztókapacitás – papír	Max. 20 lap (80 g/m ²)
Lyukasztási kapacitás, műanyag borítólapok	Max. 2 borítólap (0,2 mm)
Nettó súly	13,61 kg
Méreték (széles x mély x magas)	400 x 403 x 148 mm
Villamossági műszaki feltételek	220 - 240 VAC

A műszaki adatok előzetes értesítés nélkül módosulhatnak.

Alapvető biztonsági előírások



! A SAJÁT BIZTONSÁGA ÉRDEKÉBEN NE CSATLAKOZTASSA A COMBBIND C210E KÉSZÜLÉKET AZ ELEKTROMOS HÁLÓZATHOZ EZEN ELŐÍRÁSOK ALAPOS ELOLVASÁSA NÉLKÜL. EZT AZ ÚTMUTATÓT TARTSA A KÉSŐBBIEKBEN IS KÖNYVEN ELÉRHETŐ HELYEN. A SÉRÜLÉSEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN TARTSA BE A KÖVETKEZŐ ALAPVETŐ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOKAT A TERMÉK ELŐKÉSZÍTÉSE ÉS HASZNÁLATA SORÁN.

A terméken a következő szimbólumok szerepelnek, az alább megadott jelentéssel:



Bekapcsolás/
Kikapcsolás



Lyukasztás



Elakadás



Hulladékártóroló fiók megtelt

Általános biztonsági előírások

- A CombBind C210E készüléket kizárólag rendeltetészerűen használja, papír és borítók lyukasztására és kötésére, a feltüntetett műszaki adatoknak megfelelően.
- Tilos a készülék lyukasztónyílásába papíron és borítólapon kívül bármi mást helyezni.
- A készüléket olyan biztonságos és stabil helyre állítsa, ahonnan az nem eshet le, és így elkerülhetők az ebből eredő sérülések, illetve a készülék károsodása.
- Kövesse a készüléken található utasításokat és figyelmeztetéseket.

Garancia

A vásárlás dátumát követő 2 éven keresztül jótállást vállalunk a gép működéséért normál használat esetén. A jótállási időszak alatt az ACCO Brands Europe – saját belátása szerint – díjmentesen megjavítja vagy kicseréli a meghibásodott gépet. A jótállás nem vonatkozik a helytelen vagy nem rendeltetészerű használat miatt fellépő hibákra. A jótállás igénybevételéhez be kell mutatni a vásárlás dátumát igazoló dokumentumot. Az ACCO Brands Europe által nem feljogosított személy által végzett javítás vagy átalakítás érvényteleníti a garanciát. Mindent megteszünk annak érdekében, hogy termékeink a műszaki adatoknál leírtaknak megfelelő teljesítményt nyújtsák. A jelen jótállás nem befolyásolja azokat a törvényes jogokat, amelyekkel ügyfeleink az áruértékesítésre vonatkozó nemzeti jogszabályok szerint rendelkeznek.

Ha a garanciális időszak alatt műszaki hibát észlel, forduljon az illetékes **ACCO vevőszolgálati központhoz**. A meghibásodás jellegétől és a modelltől függően egyeztetünk, hogy vagy egy szakemberünk kimegy a helyszínre, vagy megkérjük, hogy a gépet juttassa vissza az ACCO céghez. A gép visszajuttatása esetén az ACCO cég saját belátása szerint és a törvényekkel összhangban vagy (i) új vagy felújított alkatrészek felhasználásával megjavítja a gépet, vagy (ii) kicseréli a gépet az eredetivel egyenértékű új vagy felújított gépre.

A termék az interneten a következő címen regisztrálható: www.gbceurope.com

Elektromos biztonsági előírások

- A CombBind C210E készüléket az adattábláján vagy az ebben a tájékoztatóban feltüntetett feszültségértékű tápfeszültséghez kell csatlakoztatni.



FIGYELEM! A HÁLÓZATI DUGASZOLÓALJZATNAK A KÉSZÜLÉK MELLETT, JÓL HOZZÁFÉRHETŐ HELYEN KELL LENNIE.

- Ha máshová szeretné helyezni a CombBind C210E készüléket, vagy ha hosszabb ideig nem használja, húzza ki a hálózati csatlakozódugót a csatlakozóaljzataból.
- Ne használja a készüléket sérült tápkábelrel vagy dugasszal, valamint működési zavar vagy bármilyen sérülés fellépése után.
- A hálózati dugaszolóaljzat kapacitásának túlerhelése tüzet vagy áramütést okozhat.
- Ne alakítsa át a csatlakozódugaszt. A dugaszt a megfelelő tápfeszültséghez alakították ki.
- A készüléket csak zárt helyen szabad használni!
- Tilos bármilyen tárgyat a készülékház nyílásain keresztül a készülékbe bepréselni. Tilos a berendezésre bármilyen folyadékot önten!
- Tilos üzemeltetni a készüléket, ha eső vagy víz érte.

Hasznos tanácsok

A 6–9 lépéseknél a lyukasztást kezdje az előlűs borítólappal, folytassa a papírlapokkal (egyszerre max. 20), és fejezze be a hátsó borítólappal.

A legjobb eredmény elérése érdekében GBC® márkájú borítólapokat és GBC® színkódolt spirálokat használjon.

A spirál bármikor kinyitható és bezárható, és így egyes lapok később cserélhetők vagy újak is behelyezhetők (lásd 4. lépés).

A kötés menete

1 Mérje meg a dokumentumot a színes vastagságmérővel (fig.1)

Nyissa fel a készülék fedelét, és támassza neki a dokumentumot (a kiválasztott borítólappal együtt). Óvatosan nyomja a dokumentumot a fedélhez, és a színes vastagságmérőn olvassa le a dokumentum vastagságát. A lyukasztandó dokumentumot itt is hagyhatja.

2 Válassza ki a dokumentumnak megfelelő műanyag spirált (fig.2)

A spirálválasztó segítségével válassza ki a dokumentumnak megfelelő spirálméretet (pl. 25 lapos dokumentum = 6 mm-es spirál).

3 Helyezze be a spirált a készülékbe (fig.3)

A készüléken látható fehér nyílnál helyezze a spirált a nyitott oldalával felfelé a fémcsipek mögé.

Megjegyzés: GBC® ProCombs™ spirál használata esetén a spirálon látható fehér nyíl illeszkedjen a készüléken látható fehér nyílhoz.

4 A spirálozókart maga felé húzva nyissa ki a spirált (fig.4)

A kinyíló spirál melletti színes nyilak jelzik, hogy mennyire kell kinyitni a spirált ahhoz, hogy a lyukasztott lapokat könnyen be lehessen helyezni.

Megjegyzés: GBC® ProCombs™ spirál használata esetén a spirálon látható színes vonal illeszkedjen a készüléken látható színes nyilakhoz, így gyorsabban lehet a kötetet elvégezni.

5 Válassza ki a dokumentumméretet (fig.5)

A papírvetető-kapcsolót állítsa be a papírméretnek / borítólapméretnek megfelelően: A4 (297 mm x 210 mm) vagy Letter (215 mm x 279 mm). Extra méretű borítólapok esetén a papírvetető-kapcsolót állítsa „Oversize” állásba, lyukassza ki a dokumentum borítólapjait, és tegye félre azokat. Ezután válassza az A4 vagy Letter állást, és folytassa a kötetést.

6 Helyezzen lapokat a lyukasztórésbe (fig.6)



Egyszerre 2 borítólapot lyukasztathat (PVC/240 g/m²-es lap esetén, más anyagú borítólapból csak egyet), vagy maximum 20 papírlapot (80 g/m²).


Hagyományos módszerrel: Fogja meg a lyukasztandó köteget, és a szélét ütögesse a nyitott fedél előtti lapos felülethez, hogy az összes lap egymáshoz igazodjon. Helyezze a lyukasztandó köteget közvetlenül a lyukasztórésbe, és csúsztassa balra, hogy a papírvetetőnek


támaszkodjon. A lapok igazítása ezzel befejeződött. Engedje el a lapokat, és mindkét kezével fogja meg a lyukasztófogantyút.


Gyorsabb, gravitációs betöltés: A fedél elől a dokumentumot (vagy annak egy lapköteget) húzza el a lyukasztórés előtti falig. Lazítsa meg a fogását a dokumentumon vagy kötegen, és engedje, hogy az első 25 lap behulljon a lyukasztórésbe. A lyukasztórésbe bele nem hullott lapokat támassza vissza a fedélhez. A lyukasztórésben levő lapokat ütöközésig csúsztassa balra. A lapok igazítása ezzel befejeződött. Engedje el a lapokat, és mindkét kezével fogja meg a lyukasztófogantyút.

7 Lapok lyukasztása (fig.7)


Nyomja meg a főkapcsoló gombot . A kigyulladó kék fény jelzi, hogy a készülék áram alatt van, és a lyukasztó indítógombja  zölden világít.

A lyukasztáshoz nyomja meg a lyukasztó zölden világító indítógombját .

A lyukasztás befejezése után a főkapcsoló gomb  lenyomásával kapcsolja ki a készüléket.

Ha a lyukasztó elakad, kigyullad a piros elakadásjelző lámpa . A gép a papírt automatikusan visszaforgatva megszünteti az elakadást, miközben a piros elakadásjelző lámpa továbbra is égve marad. Vegye ki a papírt, majd a gép visszaállításához nyomja meg a „lyukasztás” gombot. A piros elakadásjelző lámpa kialszik, jelezve, hogy a gép készen áll az újabb lyukasztásra. Az ismételt elakadás megakadályozása érdekében kevesebb lapot tegyen be, majd ismétlje meg a 2-4. lépéseket.

Megjegyzés: Ha a piros lámpa égve marad, húzza ki a berendezés hálózati csatlakozóját, és a javítás érdekében forduljon a GBC hivatalos márkaszervizéhez!

A lyukasztás befejezése után a főkapcsoló gomb  lenyomásával kapcsolja ki a készüléket.

8 Helyezze a dokumentumot a nyitott spirálba (fig.8)

Vegye ki a lapokat a lyukasztórésből, és helyezze a nyitott spirálba.

9 Szükség szerint ismétlje meg a 6-8 lépéseket

Addig ismétlje meg a 6-8 lépéseket, amíg a teljes dokumentum be nem kerül a spirálba.

10 A spirál bezárása (fig.9)

Zárja be a spirált, és vegye ki a dokumentumot.

Bakim

A hulladéktálcát rendszeresen ürítse. Ezzel megelőzhető az eltömődés, és biztosítani lehet, hogy a készülék mindig készen álljon a lyukasztásra. A hulladéktálcához a készülék oldalánál lehet hozzáférni.

A túlterhelés megelőzése érdekében soha ne lyukasszon az ajánlott mennyiségnél több lapot (20 lap, 80 g/m²). Megfelelő használat esetén az egység nem igényel külön karbantartást.



Szerviz

Javítási igény esetén forduljon a GBC® hivatalos szervizéhez.



Технические характеристики

	GBC® CombBind® C210E
Манс. ширина бумаги	формат Letter, DIN A4 – 297 мм
Количество одновременно перфорируемых листов, бумага	макс. 20 листов (80 г/м ²)
Количество одновременно перфорируемых листов, пластиковые обложки	макс. 2 обложка / 0,2 мм каждая
Масса машины (нетто)	13,61 кг
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	400 x 403 x 148 мм
Электрические характеристики	220 - 240 VAC

Технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

Важные меры предосторожности



! **ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ НЕ СЛЕДУЕТ ПОДКЛЮЧАТЬ COMBBIND C210E К ЭЛЕКТРОСЕТИ ДО ТЕХ ПОР, ПОКА ПОЛНОСТЬЮ НЕ ПРОЧИТАНЫ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ. ХРАНИТЬ ИНСТРУКЦИИ СЛЕДУЕТ В УДОБНОМ МЕСТЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩИХ СПРАВOK. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ТРАВМ ПРИ УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ДАННОГО УСТРОЙСТВА ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ОСНОВНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.**

Обозначения, нанесенные на устройство, означают следующее:



Включить/
Выключить



Перфорировать



Заедание



Выдвижной лоток
для бумажных
отходов полон

Правила общей безопасности

- Использовать CombBind C210E только по прямому назначению (для перфорирования и сшивания бумаги и обложек) в соответствии со спецификацией.
- Не помещать в отверстие бумагоприемника ничего кроме бумаги или обложки.
- Размещать устройство следует на безопасной, устойчивой рабочей поверхности во избежание падения устройства и возможности причинения телесного повреждения и повреждения устройства.
- Следовать всем предупреждениям и инструкциям, нанесенным на устройство.

Правила электробезопасности

- CombBind C210E необходимо подключать к источнику питания с напряжением, соответствующим величинам, указанным на табличке с паспортными данными, серийным номером или в данном руководстве.



ВНИМАНИЕ! РОЗЕТКА ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ РЯДОМ С ОБОРУДОВАНИЕМ И БЫТЬ ЛЕГКОДОСТУПНОЙ.

- Отсоединять устройство от сети, если вы хотите переставить его в другое место или при длительном отсутствии необходимости в его использовании.
- Не включать устройство, если электрический шнур или вилка не работают должным образом или повреждены.
- Во избежание риска возникновения пожара и поражения электрическим током не перегружайте электрические розетки сверх допустимой нагрузки.
- Запрещается модифицировать входящую в комплект поставки вилку электропитания. Вилка сконфигурирована на соответствующее электропитание.
- Устройство предназначено для использования только внутри помещений.
- Никогда не проталкивать предметы через прорези в корпусе. Не проливать жидкость на данное устройство.
- Запрещается включать устройство под дождем или в воде.

Гарантийные обязательства

Работа данного устройства обеспечивается 2-летней гарантией с момента приобретения при условии его нормальной эксплуатации. В рамках гарантийного периода компания ACCO Brands Europe на свое усмотрение произведет либо ремонт, либо замену неисправного устройства бесплатно. Данная гарантия не распространяется на неисправности, вызванные несоблюдением правил эксплуатации или использованием изделия в непредусмотренных целях. Необходимо подтверждение даты приобретения. Работы по ремонту и модификации, проведенные лицами, не уполномоченными компанией ACCO Brands Europe, прекращают действие гарантии. Мы стремимся обеспечить высокие эксплуатационные свойства изделия согласно предоставленной спецификации. Данная гарантия не затрагивает юридические права потребителей в рамках соответствующего национального законодательства, регулирующего продажу товаров.

При возникновении неисправностей в устройстве в течение гарантийного срока просим обращаться в ближайший **сервисный центр ACCO**. В зависимости от результатов диагностики и модели мы можем выполнить сервисное обслуживание, либо направив специалиста по техническому обслуживанию, либо предложив вам вернуть бракованное изделие в ACCO. В случае возврата устройства, компания ACCO, по своему усмотрению, в соответствии с требованиями применимого законодательства, выполнит следующие действия: (i) произведет ремонт изделия с использованием новых или восстановленных деталей, либо (ii) заменит бракованное изделие на новое или восстановленное изделие, равноценное заменяемому.

Информация о данном изделии находится на сайте www.gbceurope.com

Полезные советы

Для достижения максимальной производительности, после выполнения этапов с 6 по 9, начните работу с передней обложки, затем добавьте оставшиеся листы (одновременно по 20 шт.) и завершите процесс задней обложки.

Для получения наилучшего результата всегда используйте обложки GBC® в сочетании с переплетными гребенками GBC®, имеющими цветные маркировки положения.

Переплетную гребенку можно открывать и закрывать в любое время для удаления или добавления отдельных листов (см. этап 4).

Выполнение переплета

1 Измерение толщины документа с помощью цветной шкалы-указателя (fig.1)

Откройте крышку устройства и расположите документ (включая все выбранные обложки) на плоской части устройства у держателя бумаги. Легонько подтолкните документ к держателю и определите толщину документа с помощью цветной шкалы-указателя. Оставьте документ в этом положении. Он готов к перфорированию.

2 Выберите пластмассовую гребенку, соответствующую толщине вашего документа (fig.2)

Используйте определитель размера гребенки для выбора гребенки, размер которой соответствует толщине вашего документа, например, для документа, состоящего из 25 страниц, используйте гребенку, равную 6 мм.

3 Установка гребенки в переплетную машину (fig.3)

Установите гребенку открытой стороной вверх на белую стрелку, расположенную на машине за металлическими пробойниками.

Примечание. Для переплетной машины GBC® ProCombs™ белая стрелка на гребенке должна совпадать с белой стрелкой на машине.

4 Раскройте гребенку, потянув рычаг на себя (fig.4)

Цветные стрелки, расположенные рядом с открывающейся гребенкой, указывают, насколько необходимо раскрыть гребенку для установки перфорированных листов.

Примечание. Для переплетной машины GBC® ProCombs™ для ускорения переплета цветные линии на гребенке должны совпадать с цветными стрелками на машине.

5 Выбор размера документа (fig.5)

Поверните регулятор направляющей края бумаги для выбора размера бумаги/ обложки, которые необходимо переплести: А4 (297 мм x 210 мм) или формат "Letter" («Письмо») (215 мм x 279 мм). При использовании обложек, размер которых больше размера переплетаемого документа, поверните колесико в положение «большой размер», выполните перфорирование обложек для своего документа и отложите их в сторону. Затем выберите формат А4 или "Letter" и продолжите перфорирование.

6 Установка листов в перфорационный канал (fig.6)

Одновременно можно перфорировать 2 обложки (только ПВХ/ картонные плотностью 240 г/м². Другие материалы – не более 1 обложки) или до 20 листов бумаги (плотностью 80 г/м²).

Применение стандартного метода. Выберите количество листов, которые необходимо перфорировать, и постучите краем стопки бумаги по плоской части машины, расположенной в передней части открытой крышки, для выравнивания всех листов. Поместите стопку непосредственно в перфорационный канал и переместите ее влево для размещения вдоль направляющей

края бумаги. Листы в стопке будут идеально выровнены. Оставьте стопку бумаги в покое и двумя руками нажмите рукоятку перфорации.

Применение подачи с использованием гравитации и метод подсчета для повышения производительности. Двигайте документ вперед (или стопку листов из документа) из его свободного положения у держателя бумаги до тех пор, пока он не окажется у передней стенки перфорационного канала. Отпустите документ или стопку бумаги, и первые 25 листов свободно упадут непосредственно в перфорационный канал. Верните листы, которые не попали в перфорационный канал, в первоначальное положение у держателя бумаги. Отодвиньте листы, находящиеся в перфорационном канале, влево до упора (насколько это возможно). Листы в стопке будут идеально выровнены. Оставьте стопку бумаги в покое и двумя руками нажмите рукоятку перфорации.

7 Выполните перфорирование листов (fig.7)

Нажмите на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (⏻). Включение питания будет обозначено синим цветом индикатора, а кнопка перфорации начнет светиться зеленым цветом.

Для выполнения перфорации нажмите на подсвеченную зеленым цветом кнопку (⏻).

По окончании перфорирования выключите устройство, нажав на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (⏻).

Если при перфорации произойдет замятие, то зажжется красная лампочка ✖, сигнализирующая о замятии. Аппарат автоматически вернет назад перфораторы для устранения замятия, а красная лампочка замятия будет продолжать гореть. Удалите бумагу и нажмите на кнопку перфорации для повторного запуска аппарата. Красная лампочка замятия отключится, что означает готовность аппарата к перфорации. Уберите несколько листов и повторите шаги с 2 по 4 во избежание повторного замятия.

Примечание. Если красный индикатор не гаснет, отсоедините устройство от электрической сети и свяжитесь с представителем технической службы компании GBC для проведения необходимого ремонта.

По окончании перфорирования выключите устройство, нажав на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (⏻).

8 Установите документ на открытую гребенку (fig.8)

Извлеките листы бумаги из перфорационного канала и поместите их на открытую гребенку.

9 В случае необходимости повторите этапы 6-8

Повторяйте этапы 6-8 до тех пор, пока все документ не будет полностью размещен на гребенке.

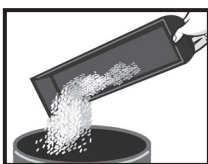
10 Закрытие гребенки (fig.9)

Закройте гребенку и извлеките документ из машины.

Обслуживание

Пожалуйста, обеспечьте регулярную очистку поддона для бумажных отходов. Это позволит предотвратить блокировку и обеспечит постоянную готовность устройства к перфорированию. Доступ к поддону для бумажных отходов осуществляется с боковой части машины.

Для предотвращения перегрузки никогда не пытайтесь выполнять перфорирование количества листов, превышающего максимально рекомендуемое (20 листов плотностью 80 г/м²). При эксплуатации машины надлежащим образом, в соответствии с данной инструкцией, обслуживание не требуется.



Ремонтно-техническое обслуживание

В случае возникновения неисправности следует связаться с представителем службы технической поддержки компании GBC®.

Service

GB ACCO Service Division
Hereward Rise, Halesowen,
West Midlands, B62 8AN
☎ 0800 279 5102
✉ service.uk@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

FR ACCO France
☎ 08 05 63 02 55
✉ service.fr@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

AU ACCO Austria
☎ 0800 677671
✉ service.at@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

DK ACCO Brands Nordic AB
☎ 80 251495
✉ service.nordic@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

FI ACCO Brands Nordic AB
☎ 0800 915871
✉ service.nordic@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

IS ACCO Brands Nordic AB
☎ 800-7407
✉ service.nordic@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

LV ACCO Brands Nordic AB
☎ 8000-4993
✉ service.nordic@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

BE ACCO Brands Benelux B.V.
☎ 0800 48352
✉ service.be@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

LU ACCO Brands Benelux B.V.
☎ 800 27649
✉ service.lu@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

PT ACCO Iberia SLP
☎ 800 8 55955
✉ service.ib@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

CH ACCO Schweiz
☎ 0800 001790
✉ service.ch@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

DE ACCO Brands Benelux B.V.
☎ 08007238504
✉ service.de@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

ES ACCO Iberia SLP
☎ 800 300655
✉ service.ib@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

IE ACCO Service Division
☎ 0800 939 254
✉ service.ie@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

IT ACCO Brands Italia S.r.l
☎ 800029359
✉ service.it@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

NI ACCO Service Division
☎ 08002795103
✉ service.uk@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

NO ACCO Brands Nordic AB
☎ 800 10953
✉ service.nordic@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

PL Poland
☎ 00-800-1215218
✉ service.pl@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

NL ACCO Brands Benelux B.V.
Holtum Noordweg 11,
6121 RE Born, Holland
☎ 08000 234 931
✉ service.nl@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

SE ACCO Brands Nordic AB
☎ 0200899942
✉ service.nordic@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

HU ACCO Hungária Kft
☎ 06-800-20886
✉ service.hu@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

CZ Czech Republic
☎ 00-800-44858150
✉ service.cz@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

**RU Представительство компании
«АНКО Дойчланд ГМБХ и НО. НГ»**
☎ 8-10-8002-5585011
✉ service.ru@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

ZA Rexel Office Products (PTY) Ltd
☎ 011 837 7723
✉ service.za@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

IN GBC Asia Pte Ltd
☎ 6776 0195
✉ Singapore.Webmaster@acco.com
🌐 www.accobrandasia.com

JP ACCO Brands Japan K.K.
☎ 03 5351 1801
✉ service.jp@acco.com
🌐 www.gbceurope.com/service

AU Pelikan Artline PTY LTD
☎ 1300 ARTLINE
✉ custsupport@pelikanartline.com.au
🌐 www.pelikanartline.com.au

NZ Pelikan Artline PTY LTD
☎ 0800 800 526
✉ customersupport@pelikanartline.co.nz
🌐 www.pelikanartline.co.nz

