

Sehr geehrte Kunden,

als Beipack zu Ihrer neuen CCE 3020 finden Sie nachstehend eine Kurzanleitung für die Bedienung des neuen Banknotenzählers. Ein ausführliches Handbuch inklusive Fehlermeldungen und Warnhinweisen finden Sie auf www.cce.gmbh im Bereich Service zum Download.

Tastenbeschreibung:

Taste	Beschreibung
Value +	<ul style="list-style-type: none"> Umschalten zwischen VALUE (Gemischtwertzählung) und COUNT (Zählung ohne Prüfung). Umschaltung nur bei ausgeschaltetem Batch möglich. Anpassung des Batchwertes +1
Sort -	<ul style="list-style-type: none"> Umschalten zwischen COUNT (Zählung ohne Prüfung) und SIZE (sortierte Stückzählung mit Prüfung). Umschaltung nur bei ausgeschaltetem Batch möglich. Anpassung des Batchwertes -1
Batch	<ul style="list-style-type: none"> Ein- und Ausschalten der Batchfunktion (Zählstopp) Durchschalten der vorprogrammierten Zählstopps (100/50/20/10/OFF)
ADD	<ul style="list-style-type: none"> Kurzes Drücken schaltet die Additionsfunktion ein Langes Drücken erhöht einen aktivierten Batchwert
Mode	<ul style="list-style-type: none"> Schaltet die Währung zwischen Euro (EUR) und türkischer Lira (TRL) um
FUN	<ul style="list-style-type: none"> Durch mehrmaliges kurzes Drücken können Sie die einzelnen Sicherheitsmerkmale ein- und ausschalten MG = Magnetprüfung, UV = Ultraviolettprüfung, IR = Infrarotprüfung Durch gedrückt halten öffnen Sie das Funktionsmenü mit besonderen Einstellungen und schalten durch mehrmaliges Drücken diese Funktionen durch. Standardfunktion: „H01 000“ und „H01 002“ Standardfunktion mit aktivierter englischer Sprachausgabe. Bitte wählen Sie andere Modi nur nach Absprache mit uns aus.
RESET	<ul style="list-style-type: none"> Umschalten zwischen automatischem Start und manuellem Start durch gedrückt halten der Taste Starten des Zählvorganges im manuellen Modus

Inbetriebnahme:

- Verbinden Sie den Netzstecker mit der Steckdose und mit der CCE 3020 und schalten Sie diese ein.
- Stoßen Sie die Banknoten auf einer geraden Fläche auf, so dass die Noten an einer Längsseite bündig sind und legen Sie die Noten zentriert – mit der bündigen Seite nach hinten - in den Feeder ein. Schieben Sie die beiden Banknotenführungen an den Stapel heran, so dass die Noten optimal eingezogen werden können.
- Sollten die Noten nicht zentriert oder bündig eingelegt werden, kann es zu Fehlzählungen oder Nichterkennung und Aussortierung von Noten kommen.
- Bei falschgeldverdächtigen Banknoten ist der Stoppvorgang so eingestellt, dass die falschgeldverdächtige Banknote die oberste Note im Stacker-Stapel ist.
- Optional können Sie das mitgelieferte externe Display an den rückseitigen RS232 Port anschließen. Dieses zeigt zusätzlich die Anzahl der gezählten Banknoten – nicht den Gemischtwert – an.

Reinigung der Sensoren & Beseitigung von Banknotenstau

Durch die Banknoten und durch sich absetzenden Staub kommt es zu Ablagerungen vor den Sensoren der Maschine. Diese Verunreinigungen führen zu vermehrten Aussortierungen und Nichterkennungen von echten Banknoten. Bitte reinigen Sie daher in regelmäßigen Abständen die Sensoren der CCE 3020. Schalten Sie bei der Reinigung der Maschine das Gerät generell aus und ziehen Sie den Netzstecker. Schieben Sie den Tragegriff in Richtung Banknoteneinzug und ziehen Sie die Abdeckung des Gerätes nach oben und klappen Sie diese nach vorne. Sie haben so Zugriff auf den kompletten Transportbereich der Banknoten und können diesen reinigen oder Banknotenstau beseitigen. Zur Reinigung der Falschgeldsensoren empfehlen wir den zusätzlichen Einsatz eines nichtentflammbaren Druckluftsprays und spezielle Reinigungskarten, um auch an unzugänglichen Stellen Schmutz und Feinstaub zu beseitigen. Diese Utensilien können Sie über unseren Webshop (www.cce.gmbh) bestellen.

Einstellung Anpressdruck

Durch den Transport und durch Abnutzungen der Transportrollen kann eine Nachjustierung des Banknoteneinzuges notwendig sein. Auf der Rückseite der Maschine unter der Auflagefläche der Banknoten befindet sich eine Stellschraube, durch die der Anpressdruck auf die Banknoten verändert werden kann. Bitte beachten Sie, dass schon kleine Änderungen an dieser Stellschraube Auswirkungen auf die Verarbeitung und den Einzug der Banknoten haben. **Gehen Sie daher behutsam in kleinen Schritten vor.**

Dear customer,

As an accessory to your new CCE 3020, you will find below a quick guide to operating the new banknote counter. A detailed manual including error messages and warnings can be downloaded from www.cce.gmbh in the Service section.

Description of buttons:

Button	Description
Value +	<ul style="list-style-type: none"> Switch between VALUE (mixed value counting) and COUNT (counting without checking). Switching is only possible when the batch is switched off. Adjustment of the batch value +1
Sort -	<ul style="list-style-type: none"> Switch between COUNT (counting without check) and SIZE (sorted piece counting with check). Switching is only possible when the batch is switched off. Adjustment of the batch value -1
Batch	<ul style="list-style-type: none"> Switching the batch function on and off (count stop) Switching through the pre-programmed count stops (100/50/20/10/OFF)
ADD	<ul style="list-style-type: none"> Short press to activate the addition function Long press increases an activated batch value
Mode	<ul style="list-style-type: none"> Switches the currency between Euro (EUR) and Turkish lira (TRL)
FUN	<ul style="list-style-type: none"> You can switch the individual safety features on and off by pressing them several times briefly MG = magnetic test, UV = ultraviolet test, IR = infrared test Press and hold to open the function menu with special settings and press several times to switch through these functions. Standard function: "H01 000" and "H01 002" Standard function with activated English voice output. Please select other modes only after consultation with us.
RESET	<ul style="list-style-type: none"> Switch between automatic start and manual start by pressing and holding the button Starting the counting process in manual mode

Putting into operation:

- Connect the mains plug to the socket and to the CCE 3020 and switch it on.
- Place the banknotes on a flat surface so that the notes are flush on one long side and insert the notes into the feeder centered - with the flush side to the rear. Slide the two banknote guides towards the stack so that the notes can be fed in optimally.
- If the notes are not inserted centered or flush, they may be miscounted or not recognized and sorted out.
- In the case of banknotes suspected of being counterfeit, the stop process is set so that the banknote suspected of being counterfeit is the top note in the stacker stack.
- Optionally, you can connect the supplied external display to the rear RS232 port. This also shows the number of banknotes counted - not the mixed value.

Cleaning the sensors & removing banknote jams

The banknotes and deposited dust lead to deposits in front of the machine's sensors. This contamination leads to increased rejection and non-recognition of genuine banknotes. Therefore, please clean the sensors of the CCE 3020 at regular intervals. When cleaning the machine, always switch off the machine and disconnect the mains plug. Push the carrying handle towards the banknote feeder and pull the cover of the machine upwards and fold it forwards. This gives you access to the entire banknote transport area and allows you to clean it or remove banknote jams. To clean the counterfeit money sensors, we recommend the additional use of a non-flammable compressed air spray and special cleaning cards to remove dirt and fine dust from inaccessible areas. You can order these utensils via our webshop (www.cce.gmbh).

Adjustment of contact pressure

The banknote feeder may need to be readjusted due to transportation and wear on the transport rollers. There is an adjusting screw on the back of the machine under the contact surface of the banknotes which can be used to change the contact pressure on the banknotes. Please note that even small changes to this adjusting screw have an effect on the processing and feeding of the banknotes.

You should therefore proceed cautiously in small steps.