



Sehr geehrte Kunden,

als Beipack zu Ihrem neuen CashConcepts CCE 1800 NEO finden Sie nachstehend eine Kurzanleitung für die Bedienung des neuen Falschgeldprüfgerätes.

Ein mehrsprachiges, ausführliches Manual finden Sie als Download auf unserer Internetseite unter: [www.cce.gmbh/service/manuals](http://www.cce.gmbh/service/manuals).

### Produktübersicht:

Vorderseite	Rück- und Unterseite
	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. LED Indikator: grün = echte Banknoten, rot = verdächtige Banknoten</li> <li>2. Display: Ausgaberrichtung akzeptierter Banknoten</li> <li>3. Display: Wert der akzeptierten Banknoten</li> <li>4. Display: Währung der akzeptierten Banknote</li> <li>5. Display: Anzahl akzeptierter Noten</li> <li>6. Display: Anzeige Additionsmodus / Einzelwertanzeige</li> <li>7. Taste DIR: Lange Drücken: Umschalten der Ausgaberrichtung</li> <li>8. Taste ON/OFF: Ein-/Ausschalten des Gerätes / Drei mal schnell drücken zum Ausschalten des Signaltones</li> <li>9. Taste CLR/MODE: Kurz Drücken: Löschen der Summen Lange Drücken Wechsel zwischen Addition und Einzelwertanzeige akzeptierter Noten</li> <li>10. Banknoteneinzug / Generelle Ausgaberrichtung abgewiesener Banknoten</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Im Batteriefach: Anschluss für optionalen Akku</li> <li>2. Im Batteriefach: SD Karten Slot für optionale SD Karte zum Updaten des Gerätes und zum Währungswechsel</li> <li>3. Typenschild mit Seriennummer</li> <li>4. Mini-USB-Port zum Anschluss an Computer</li> <li>5. Anschluss vom Netzteil (12 V DC / 1 A)</li> </ol>

### Inbetriebnahme:

- Verbinden Sie das Netzteil mit der Steckdose.
- Verbinden Sie nun das Netzteil mit dem CCE 1800 NEO, sollte sich das Gerät nicht automatisch einschalten, halten Sie die ON/OFF-Taste für 2 Sekunden gedrückt.
- Führen Sie die zu testenden Banknoten nun einzeln in das Gerät ein.
- Die Banknoten werden eingezogen und geprüft, akzeptierte Scheine werden je nach Einstellung zurück zur Eingabeseite oder zur Rückseite ausgeworfen.
- Falschgeldverdächtige Noten werden generell zur Eingabeseite hin ausgeworfen und Sie werden über einen Warnton darauf aufmerksam gemacht, dass diese Note nicht akzeptiert wurde.

### Reinigung der Sensoren

Durch die Banknoten und durch sich absetzenden Staub kommt es zu Ablagerungen vor den Sensoren der Maschine. Diese Verunreinigungen führen zu vermehrten Nichterkennungen von echten Banknoten. Bitte reinigen Sie daher in regelmäßigen Abständen die Sensoren der CCE 1800 NEO. Schalten Sie bei der Reinigung der Maschine das Gerät generell aus und ziehen Sie den Netzstecker. Greifen Sie in das Eingabefach des Gerätes und klappen Sie dieses nach oben auf. Mit einem weichen Pinsel und Brillenputztuch können Sie die Ablagerungen von den Sensoren sowie von den Banknotenförderbändern entfernen. Alternativ können Sie über unseren Webshop ([www.cce.gmbh](http://www.cce.gmbh)) auch spezielle Reinigungskarten und Druckluftspray für die professionelle Reinigung bestellen.

CCE – Cash Concepts Europe GmbH – Kemptener Straße 99 – 88131 Lindau  
Tel. +49 (0) 8382 – 943 15 – 0 / Fax +49 (0) 8382 – 943 15 – 20 / [info@cce.gmbh](mailto:info@cce.gmbh)



Mehr Informationen auf [www.cce.gmbh](http://www.cce.gmbh)

Dear Customers,

Attached to your new CashConcepts CCE 1800 NEO, you will find a short manual for the operation of the new counterfeit money tester.

A multilingual and detailed manual can be downloaded from our website at: [www.cce.gmbh/service/manuals](http://www.cce.gmbh/service/manuals).

### Product Overview:

Front side:	Rear and bottom side:
	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. LED indicator: green = genuine banknotes, red = suspicious banknotes</li> <li>2. Display: Exit direction of accepted banknotes</li> <li>3. Display: Value of accepted banknotes</li> <li>4. Display: Currency of accepted banknotes</li> <li>5. Display: Numbers of accepted banknotes</li> <li>6. Display: Add function / Single value display</li> <li>7. Button DIR: Long press: change the output direction</li> <li>8. Button ON/OFF: Switching the device on / off. Press button three times to switch off the signal tone</li> <li>9. Button DIR/MODE: Short press: erase the totals / Long press changes between addition and single value display of accepted notes</li> <li>10. Banknote entry / General exit direction of suspected banknotes</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. In battery pocket: Connection for optional battery</li> <li>2. In battery pocket: SD Card slot for optional SD card for updating the device and for currency exchange</li> <li>3. Type sticker with serial number</li> <li>4. Mini-USB-Port for connection to computer</li> <li>5. Connection from the power supply (12 V DC / 1 A)</li> </ol>

### Putting into operation:

- Connect the power supply with the outlet.
- Connect now the power supply with the CCE 1800 NEO, if the device does not turn on automatically, press the ON/OFF-button for two seconds.
- Insert the banknotes to be tested now one by one in the device.
- The banknotes are drawn in and checked, accepted notes are ejected according to the settings to the entry side or to the rear side of the device.
- Suspected and counterfeited banknotes are ejected general to the entry side and you are informed about the suspicious note by a warning tone.

### Cleaning the sensors

Due to the banknotes and by the settling dust, deposits occur in front of the sensors of the machine. These impurities lead to increased non-recognition of real banknotes. Please clean the CCE 1800 NEO sensors at regular intervals. When cleaning the slot machine, always switch off the device and pull the power plug. Grap into the entry slot of the device and fold it upwards. Using a soft brush and eyeglasses cleaning cloth, you can remove the deposits from the sensors as well as the banknote conveyor belts. Alternatively, you can also order special cleaning cards and compressed air spray for professional cleaning via our webshop ([www.cce.gmbh](http://www.cce.gmbh)).