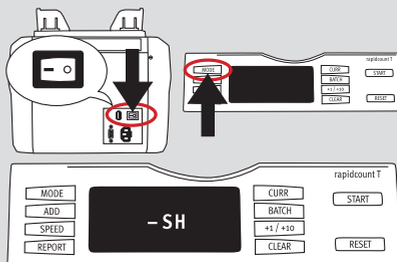


KALIBRIERUNGSANLEITUNG rapidcount T Serie

Kalibrierung der UV- und der Farbsensoren:

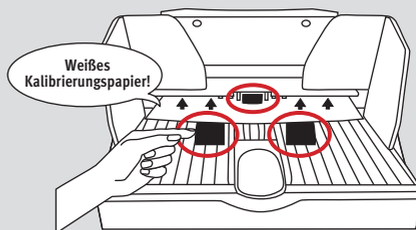
1.

Drücken Sie die **MODE**-Taste und halten Sie diese gedrückt, während Sie das Gerät einschalten. Im Display wird nun „-SH“ angezeigt. Lassen Sie jetzt die **MODE**-Taste los.



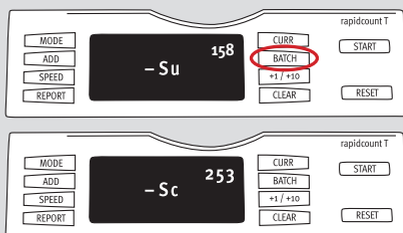
2.

Legen Sie das **weiße** Kalibrierungspapier in aufgezeigter Pfeilrichtung unter die Sensoren. Führen Sie dazu das Kalibrierungspapier in den Banknoteneinzug ein, indem Sie es unter den Gummi-Transporträdern platzieren. Führen Sie das Kalibrierungspapier langsam in das Gerät ein, indem Sie die Transporträder **manuell** drehen. Da das Kalibrierungspapier beide **UV**-Sensoren bedecken muss, sollte es so zentral wie möglich eingeführt werden, bis es wie bei Schritt 4. aus dem Gerät wieder ersichtlich wird.



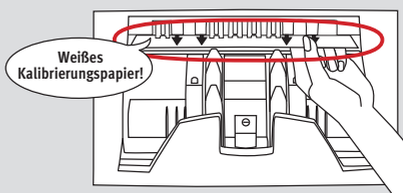
3.

Drücken Sie anschließend die **BATCH**-Taste **5x** nacheinander. Während der Kalibrierung der **UV**-Sensoren zeigt das Display nun zunächst „-Su“ an. Danach wird während der Kalibrierung der Farbsensoren auf dem Display „-Sc“ angezeigt. Rechts im Display werden die Werte des rechten und des linken Farbsensors angezeigt.



4.

Nachdem die Kalibrierung beendet wurde, wird im Display wieder „-SH“ angezeigt. Entfernen Sie das Kalibrierungspapier. Sie können das Gerät jetzt ausschalten und es neu starten.

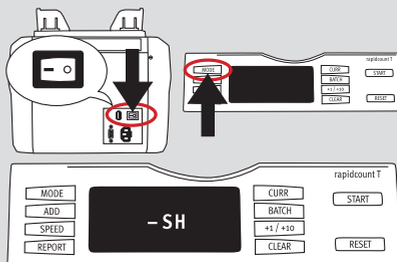


KALIBRIERUNGSANLEITUNG rapidcount T Serie

Kalibrierung des IR-Sensors:

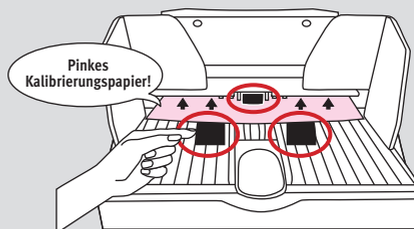
1.

Drücken Sie die **MODE**-Taste und halten Sie diese gedrückt, während Sie das Gerät einschalten. Im Display wird nun „-SH“ angezeigt. Lassen Sie jetzt die **MODE**-Taste los.



2.

Legen Sie das pinke Kalibrierungspapier unter die Sensoren. Führen Sie dazu das Kalibrierungspapier in den Banknoteneinzug ein, indem Sie es unter den Gummi-Transporträdern platzieren und langsam an diesen manuell drehen. Da das Kalibrierungspapier alle **IR-Sensoren** bedecken muss, sollte es so zentral wie möglich eingeführt werden, bis es wie bei Schritt 4. aus dem Gerät wieder ersichtlich wird.



3.

Drücken Sie anschließend die **CURR**-Taste **5x** nacheinander. Das Display zeigt nun zunächst „-Sr“ an, während der **IR-Sensor** kalibriert wird.



4.

Nachdem die Kalibrierung beendet wurde, wird im Display wieder „-SH“ angezeigt. Entfernen Sie das Kalibrierungspapier. Sie können das Gerät jetzt ausschalten und es neu starten.

