

## Wartungsarbeiten 01 - Tabelle 3.png

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung

NV200 Diagnose-Codes			
Blink-Codes		Fehler	Behebung
Rot	Blau		
1	1	Banknotenbehälter-Leser-Klappe geöffnet	Klappe schließen
	2	Banknotenbehälter-Leser verstopft	Verklebte Banknote aus Banknotenbehälter-Leser entfernen
	3	Einheit nicht initialisiert	Wanzl-Service kontaktieren; Einheit muss ausgetauscht werden
2	1	Banknotenbehälter entnommen	Banknotenbehälter einführen
	2	Banknotenbehälter verstopft	Verklebte Banknote aus Banknotenbehälter entfernen
3	1	Firmware checksum error	Wanzl-Service kontaktieren; Einheit muss ausgetauscht werden
	2	Interface checksum error	
	3	Dataset checksum error	
	4	EEPROM checksum error	
4	1	Power supply too low	Wanzl-Service kontaktieren
	2	Power supply too high	
	3	Card format	
	4	Payout Reset	Hauptschalter des Kassenautomaten aus- und nach ca. 30 Sekunden wieder einschalten
5	1	Firmware mismatch	Wanzl-Service kontaktieren; Einheit muss ausgetauscht werden

Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[Wartungsarbeiten\\_01\\_-\\_Tabelle\\_3.png](#) (594 × 564 Pixel, Dateigröße: 101 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	VorschauBild	Maße	Benutzer	Kommentar																																																			
aktuell	14:08, 29. Jul. 201	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">NVS20 Diagnose Codes</th> </tr> <tr> <th>Block Codes</th> <th>Seite</th> <th>Behebung</th> </tr> <tr> <th>Ref</th> <th>Blau</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Banknotenbehälter-Ladung eingeleitet</td> <td>Klappe schließen</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Banknotenbehälter-Ladung verschieben</td> <td>Verbleibende Banknote aus Banknotenbehälter-Ladung entfernen</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Einheit nicht initialisiert</td> <td>Wartet Service kontaktieren; Einheits muss ausgetauscht werden</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Banknotenbehälter angeschlossen</td> <td>Banknotenüberprüfen</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Banknotenbehälter verriegelt</td> <td>Verbleibende Banknote aus Banknotenbehälter entfernen</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Fehlwartung checksum error</td> <td>Einheit muss ausgetauscht werden</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Datensatz checksum error</td> <td>Einheit muss ausgetauscht werden</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Hardware checksum error</td> <td>Wartet Service kontaktieren;</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>EEPROM checksum error</td> <td>Einheit muss ausgetauscht werden</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Power supply too low</td> <td>Wartet Service kontaktieren</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Power supply too high</td> <td>Wartet Service kontaktieren</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Card format</td> <td>Hauptschalter des Kassensystems ein- und nach ca. 30 Sekunden wieder ausschalten</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Printer Reset</td> <td>Wartet Service kontaktieren</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Firmware mismatch</td> <td>Einheit muss ausgetauscht werden</td> </tr> </tbody> </table>	NVS20 Diagnose Codes			Block Codes	Seite	Behebung	Ref	Blau		1	Banknotenbehälter-Ladung eingeleitet	Klappe schließen	2	Banknotenbehälter-Ladung verschieben	Verbleibende Banknote aus Banknotenbehälter-Ladung entfernen	3	Einheit nicht initialisiert	Wartet Service kontaktieren; Einheits muss ausgetauscht werden	1	Banknotenbehälter angeschlossen	Banknotenüberprüfen	2	Banknotenbehälter verriegelt	Verbleibende Banknote aus Banknotenbehälter entfernen	1	Fehlwartung checksum error	Einheit muss ausgetauscht werden	3	Datensatz checksum error	Einheit muss ausgetauscht werden	2	Hardware checksum error	Wartet Service kontaktieren;	4	EEPROM checksum error	Einheit muss ausgetauscht werden	1	Power supply too low	Wartet Service kontaktieren	2	Power supply too high	Wartet Service kontaktieren	3	Card format	Hauptschalter des Kassensystems ein- und nach ca. 30 Sekunden wieder ausschalten	4	Printer Reset	Wartet Service kontaktieren	5	Firmware mismatch	Einheit muss ausgetauscht werden	594 × 564 (101 KB)	Brothermel	(Diskussion   Beiträge)
NVS20 Diagnose Codes																																																								
Block Codes	Seite	Behebung																																																						
Ref	Blau																																																							
1	Banknotenbehälter-Ladung eingeleitet	Klappe schließen																																																						
2	Banknotenbehälter-Ladung verschieben	Verbleibende Banknote aus Banknotenbehälter-Ladung entfernen																																																						
3	Einheit nicht initialisiert	Wartet Service kontaktieren; Einheits muss ausgetauscht werden																																																						
1	Banknotenbehälter angeschlossen	Banknotenüberprüfen																																																						
2	Banknotenbehälter verriegelt	Verbleibende Banknote aus Banknotenbehälter entfernen																																																						
1	Fehlwartung checksum error	Einheit muss ausgetauscht werden																																																						
3	Datensatz checksum error	Einheit muss ausgetauscht werden																																																						
2	Hardware checksum error	Wartet Service kontaktieren;																																																						
4	EEPROM checksum error	Einheit muss ausgetauscht werden																																																						
1	Power supply too low	Wartet Service kontaktieren																																																						
2	Power supply too high	Wartet Service kontaktieren																																																						
3	Card format	Hauptschalter des Kassensystems ein- und nach ca. 30 Sekunden wieder ausschalten																																																						
4	Printer Reset	Wartet Service kontaktieren																																																						
5	Firmware mismatch	Einheit muss ausgetauscht werden																																																						

- Du kannst diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei:

- `service extern:VendingUnit ~ V5 ~ service manual V5 & V15`
- `service extern:VendingUnit ~ V7 ~ service manual`