



**FG60 Neptune**  
Speedata

## Eigenschaften

### Unterstützt.

1D- und 2D-Barcodes.

### Software.

Basiert auf Android 11 GMS.

### Bildschirm.

6,0 Zoll (1080 x 2340) kapazitiver 5-Punkt-Touchscreen.

### Prozessor.

Octa-Core-CPU mit 2,2 GHz.

### Bietet.

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5G GHz).  
Bluetooth 5.1, Kamera, GPS, NFC, GSM, WCDMA.



## Vorgeschlagene Branchen



Industriell



Logistik



Produktion



Einzelhandel



Lagerhaltung

# FG60 Neptune Technische Spezifikationen

## Datenerfassung

1D	All major 1D symbologies, including Code128, Code 49, Code 16K, (GS1128) UCC/EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, UPC-E, UPC-A, ITF, ITF 6, ITF 14, Matrix 2 of 5, Industrial 25, Standard 2 of 5, Code39, ISSN, ISBN, Codabar, Code93, Code 11, Plessey, MSI Plessey, RSS
2D	All major 2D symbologies, including Aztec, Composite, CS Code, Maxicode, Micro PDF, Micro QR, PDF 417, QR Code, Data Matrix, DotCode

## Performance

Betriebssystem	Android 11 GMS
Prozessor	Octa-Core 2,2 GHz
Speicher-RAM	4 GB
Speicher-Flash	64 GB

## Physikalisch

Abmessungen (mm)	163 x 79 x 18
Gewicht	277g
Anzeige	6 Zoll (1080 x 2340)
Touchpanel	Kapazitiver 5-Punkt-Touchscreen
Tastenfeld	1 x Lautstärketaste, 2 x Direktaste, 1 x Ein/Aus-Taste
Schnittstellen	USB Typ C
Batterietyp	6500 mAh 3,85 V
Erwartete Ladezeit	PE-Schnellladung, volle Ladezeit <4h
Benachrichtigungen	Ton, Vibration, LED
Sensoren	Licht- & G- und Beschleunigungssensor
Audio	Bottom stereo speakers, Volume 95db±3db (test distance 10cm)
Kamera	Rückfahrkamera 13 MP AF, High Light LED-Blitz; Obere Kamera 13 MP FF, High Light LED-Blitz; Frontkamera 8MP FF

## Umwelt

Betriebstemperatur	-20°C to +55°C
Lagertemperatur	-30°C to +70°C
Feuchtigkeit	5%-95%
Elektrostatische Entladung (ESD)	± 15kV air discharge , ±8kV contact discharge
Senkung	1.8m drop to concrete
IP-Bewertung	IP67

## Kabellos

WWAN RADIO	FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8 TDD-LTE B34/B38/B39/ B40/B41 WCDMA B1/B2/B5/B8 GSM B2/B3/B5/B8 CDMA 1 x/CDMA2000 BC0/BC1 NR N1/N3/N28AN41/N77/N78
WLAN RADIO	EEE 802.11 a/b/g/n/ac, 2.4GHz and 5GHz
WPAN RADIO	Bluetooth 5.1 BLE
NFC	ISO14443A/B , ISO15693 , NFC Reading distance: 0~5cm

## Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

[info@newland-id.com](mailto:info@newland-id.com)

[newland-id.com](http://newland-id.com)

Fühlen Sie sich frei, mit uns oder einen Partner in Ihrer Nähe zu kontaktieren

Besuch [newland-id.com/partners](http://newland-id.com/partners)

Die Angaben unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

© Newland EMEA 2023, alle Rechte vorbehalten.



GPS

GPS+BD+GLONASS

**Newland EMEA HQ**

+31 (0) 345 87 00 33

[info@newland-id.com](mailto:info@newland-id.com)

[newland-id.com](http://newland-id.com)

Fühlen Sie sich frei, mit uns oder einen Partner in Ihrer Nähe zu kontaktieren

Besuch [newland-id.com/partners](http://newland-id.com/partners)

Die Angaben unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

© Newland EMEA 2023, alle Rechte vorbehalten.