








Denso BHT-M60 – Alles im Griff dank besonders ergonomischem Design

-  **Geringes Gewicht für bequemen Einhandbetrieb**
Die einzigartige Form des BHT-M60 ermöglicht eine optimale Griffposition und sicheren Halt in allen Situationen. Der abgewinkelte Scan-Kopf sorgt dafür, dass die Hand des Nutzers stets in einer bequemen Haltung verbleibt
-  **Innovative Scan-Engine für schnelle und zuverlässige Barcode-Erfassung**
Verlässliche Erfassung selbst bei beschädigten Barcodes oder stark reflektierenden Oberflächen wie Glas und Metall. Mit der Serial Reading Funktion können bis zu 30 Barcodes pro Sekunde erfasst werden, ideal für die schnelle Erfassung von Stapeln, Paletten und Regalreihen.
-  **3,2 Zoll Display für übersichtliche Informationsdarstellung**
Die Eingabesensibilität passt sich automatisch der Stärke der getragenen Handschuhe an, was die Bedienung unter verschiedenen Bedingungen erleichtert.
-  **Robustes Design mit Fallschutz bis zu 3 Metern und IP67 Versiegelung**
Das kratzfeste Spezialglas des Displays garantiert langfristig klare Sicht auf Daten und Informationen.
-  **Flexibles Laden, einschließlich Wireless Charging**
Über USB-C mit einem kompakten Ladegerät oder kabelloses Laden in praktischen 1- und 4-fach Dockingstationen. Der Akku des BHT-M60 kann bei laufendem Gerät gewechselt werden.

Eigenschaften

Lesbare Codes: 1D, 2D, DPM

Feedback: LED, Ton und Vibration

Tastatur: 27 + 3 Auslösetasten

Display: 3,2 Zoll, 480 x 800 px, Asahi Dragontrail Pro Glas

Betriebssystem: Android 13

Prozessor: 2.2 GHz Octa-Core

Speicher: 4 GB RAM, 64 GB Flash

Drahtlose Schnittstellen: LTE, WLAN, Bluetooth, NFC

Zusätzliche Features: 13 MP + 5MP Kamera, GPS

Akku: 3200 mAh, Hot Swap, USB-C

Schutz: IP65 / IP67, bis 3 m sturzsicher

Betriebstemperatur: -20 – 50 °C

Abmessungen (B x L x H): 66 x 195 x 42 mm

Gewicht: ca. 320 g

Optionales Zubehör

1- & 4-fach Ladegeräte

4-fach Dockingstation

4-fach Akkuladestation

Akku

Handschlaufe

Gürteltasche

Stylus-Stift

AC Adapter & Quick Charge Adapter

USB-C zu Audio Jack Adapter

USB-A zu USB-C Kabel (1,5 m)

Modell		BHT-M60-QWG	BHT-M60-QW
Betriebssystem		Android™ 10	
CPU		Qualcomm® SDM660 64 bit 2.20 GHz (Octa-Core)	
Speicher	RAM	4 GB	
	Flash ROM	64 GB	
Display	Displaygröße und -auflösung	3,2 Zoll HD (480x800)	
	Displaysystem	Dot Matrix Liquid Crystal Display (Farbdisplay) ¹¹	
	Hintergrundbeleuchtung	Information bald verfügbar	
Scanner	Leseverfahren		LED (weiß)
	Unterstützte Codes	2D-Code	QR Code, Micro QR Code, SQRC, PDF417, Micro PDF417, Maxi Code, Data Matrix (ECC200) und GS1 Composite
		Barcode	EAN-13/8 (JAN-13/8), UPC-A/E, UPC/EAN (Add-on eingebunden), Interleaved 2 von 5, Codabar (NW-7), CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (EAN-128), Standard 2 von 5 (STF) und GS1 DataBar(RSS)
		OCR	Unterstützt ¹²
	Auflösung	2D-Code	0.127 mm
		Barcode	0.076 mm
Marker	Cross Guide Marker		
Lesebestätigung		Blaue LED, Ton und Vibration	
Tasten	Anzahl der Tasten	27 Tasten (inkl. Power Taste), Richtungstasten, und 3 Scan-Tasten	
Touchpanel		Asahi Dragontrail™ Pro ¹³ - Wet Touch / Gloved Fingertip / Stylus	
Kommunikation	Wireless LAN Verbindung	Standard	IEEE802.11a/b/g/n/ac und MU-MIMO 2x2
		Frequenz	5-GHz-Band (W52, W53 und W56, W58) 2,4-GHz-Band (1 bis 13 Kanäle)
		Sicherheit	Verschlüsselung: WEP (40/128), TKIP, and AES WPA-Authentifizierung: WPA and WPA2 Benutzerauthentifizierung: PSK, EAP-TLS, and PEAP
	WWAN	Unterstützt: W-CDMA/LTE und VoLTE FDD-LTE (4G) - Band 1, 3, 5, 7, 8, 19, 20, 26, 28 TDD-LTE (4G) - Band 38, 39, 40, 41 W-CDMA/UMTS/HSPA/HSPA+ (3G) - Band 1, 5, 6, 8, 19	-
	GPS	A-GPS/GLONASS/QZSS/BeiDou/Galileo	-
	Bluetooth®	Bluetooth® Ver5.1+EDR/LE Unterstützte Profile: RFCOMM/A2DP/AVCTP/ACDTP/GVDP/AVRCP/DUN/DI/HFP/HID/HSP/IOP/MAP/OPP/BNEP/PAN/PBAP/SAP/SPP	
	USB	USB 2.0 (Typ C)	
	NFC ¹⁴	ISO/IEC14443A&B und FeliCa, ISO/IEC15693 (RFID)	
Kamera		Vorderseite 5MP Autofokus, Rückseite 13MP Autofokus	
Kartensteckplatz		microSD (SDHC und SDXC (bis zu 128 GB)) SDHC Speed Klasse 4 unterstützt 1x nanoSIM	
Mikrofon		Eingebaut ¹⁵	
Lautsprecher		90 dB oder mehr im Abstand von 10 cm (bei 2,8 kHz)	
Sensoren		G-Sensor, Gyro-Sensor, Näherungssensor, Lichtintensitätssensor und geomagnetischer Sensor	
Stromversorgung	Hauptbatterie	Lithium-Ionen-Akku mit 3.200 mAh	
	Kontaktloses Aufladen	Nicht unterstützt	
	Schnellladen	Konform mit Qualcomm® Quick Charge™ 3.0	
	Betriebsdauer ¹⁶	ca. 24 Std. ¹⁹	
Umgebungsbedingungen	Betriebstemperatur ¹⁶	-20 °C bis 50 °C	
	Luftfeuchtigkeit	20 bis 80 % RH (nicht kondensierend und nicht vereisend)	
	Schutzart ¹⁷	IP65 / IP67	
	Sturzfestigkeit ¹⁷	60 oder mehr Stürze aus einer Höhe von 1.5 m, 3.0 m	
Gewicht (inkl. Akku)		Ca. 320 g (inkl. Akku)	