#### Denso BHT-M60











#### 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.

## **Denso BHT-M60**



## 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

 $\textbf{Drahtlose Schnittstellen} : \mathsf{LTE}, \mathsf{WLAN}, \mathsf{Bluetooth}, \mathsf{NFC}$ 

**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)

# **Denso BHT-M60**



Modell			BHT-M60-QWG	BHT-M60-QW
Betriebssystem			Androi	d™ 10
CPU			Qualcomm® SDM660 64 bit 2.20 GHz (Octa-Core)	
	RAM		4 GB	
Speicher	Flash ROM		64 GB	
Display	Displaygröße und -auflösung		3,2 Zoll HD (480×800)	
	Displaysystem		Dot Matrix Liquid Crystal Display (Farbdisplay) *1	
	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 *2	
	Auflösung	2D-Code	0.127 mm	
		Barcode	0.076 mm	
	Marker		Cross Guide Marker	
	Lesebestätigung		Blaue LED, Ton und Vibration	
Tasten	Tasten Anzahl der Tasten		27 Tasten (inkl. Power Taste), Richtungstasten, und 3 Scan-Tasten	
Touchpanel			Asahi Dragontrail™ Pro *³ - Wet Touch / Gloved Fingertip / Stylus	
Kommu- nikation	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	
	GPS		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  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 *4		ISO/IEC14443A&B und FeliCa, ISO/IEC15693 (RFID)	
Kamera			Vorderseite 5MP Autofokus, Rückseite 13MP Autofokus	
Kartensteckplatz			microSD (SDHC und SDXC (bis zu128 GB)) SDHC Speed Klasse 4 unterstützt	
			1x nanoSIM	
Mikrofon			Eingebaut *5	
Lautsprecher			90 dB oder mehr im Abstand von 10 cm (bei 2,8 kHz)	
Sensoren			G-Sensor, Gyro-Sensor, Näherungssensor, Lichtintensitätssensor und geomagnetischer Sensor	
Strom- versor- gung	Hauptbatterie		Lithium-Ionen-Akku mit 3.200 mAh	
	Kontaktloses Aufladen		Nicht unterstützt	
	Schnellladen		Konform mit Qualcomm® Quick Charge™ 3.0	
	Betriebsdauer *8		ca. 24 Std. '9	
Umge- bungsbe- dingun- gen	Betriebstemperatur *6		-20 °C bis 50 °C	
	Luftfeuchtigkeit		20 bis 80 % RH (nicht kondensierend und nicht vereisend)	
	Schutzart *7		IP65 / IP67	
	Sturzfestigkeit *7		60 oder mehr Stürze aus einer Höhe von 1.5 m, 3.0 m	
Gewicht (inkl. Akku)			Ca. 320 g (inkl. Akku)	