

# Datalogic Gryphon I GBT4500 - Kit - Barcode-Scanner

tragbar - 2D-Imager - decodiert - Bluetooth 4.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	GBT4500-BK-BTK1
EAN/UPC	5706998728340



## Beschreibung

Die Gryphon 4500-Serie wurde mit Blick auf den Menschen entwickelt und besticht durch ihr elegantes Design, ihre unübertroffene Ergonomie und einen fortschrittlichen Sensor für herausragende Leistung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Gryphon I GBT4500 - Kit - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - Bluetooth 4.0 - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 800
Anschlussstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE
Batterie	1 x Lithium-Ionen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.8 cm x 16.6 cm x 10.9 cm
Gewicht	235 g

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Typ	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Schwarz
	<b>Barcode</b>
Schnittstellen Typ	Bluetooth 4.0
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	2D-Imager
Sensorauflösung	1280 x 800
Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm
Scanmodus	Single Pass

Skew (Grad)	65
Pitch (Grad)	65
Print Contrast Signal (PCS)	15%
Entschlüsselungsfunktion	Code 39, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Australische Post, Chinesische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), MacroPDF417, RM4SCC, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
	<b>Netzwerk</b>
Wireless Connectivity	Bluetooth 4.0 LE
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	USB-Kabel
Kennzeichnung	Bluetooth Class 2, Bluetooth Class 3, RoHS, IEC 60529 IP52
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Ladestation für Barcode-Scanner
Batterie	1 x Lithium-Ionen
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	6.8 cm
Tiefe	16.6 cm
Höhe	10.9 cm
Gewicht	235 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,8 m über Betonboden

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.