

# Datalogic PBT9600-AR Auto Range BT USB Kit includes Scanner cradle Cable Power Supply and Cord

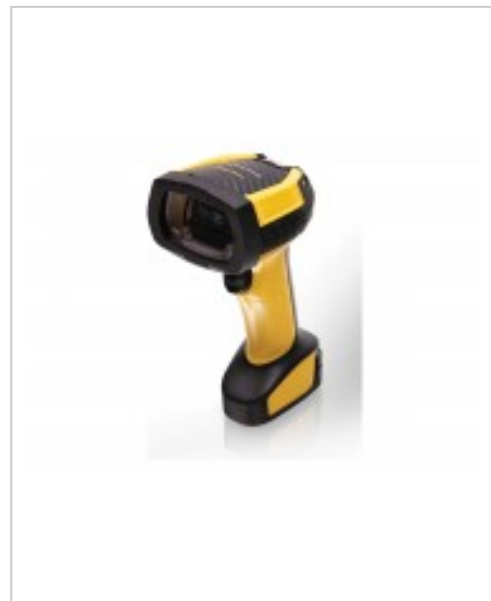
**Artikelnummer** 999663452

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der Datalogic PowerScan PBT9600-AR Barcode-Scanner ist ein Hochleistungsgerät, das für die Anforderungen dynamischer und anspruchsvoller Umgebungen entwickelt wurde. Mit seiner Fähigkeit, eine Vielzahl von Barcodes zu lesen, von traditionellen Postcodes bis hin zu modernen 2D-Codes, ist dieser Scanner eine vielseitige Lösung für Unternehmen, die ihre Abläufe rationalisieren möchten. Seine Auto-Range-Scanfunktion in Kombination mit einem hochauflösenden Sensor gewährleistet eine genaue und effiziente Erfassung von Barcodes über verschiedene Entfernungen. Die Langlebigkeit des Geräts wird durch die Einhaltung der IP65- und IP67-Normen unterstützt, die es vor Staub, Wasser und den harten Bedingungen des industriellen Einsatzes schützen. Die kabellose Konnektivität des Scanners sowie sein ergonomisches Design mit mehreren Benachrichtigungsoptionen machen ihn außerdem zur idealen Wahl für Mitarbeiter, die unterwegs arbeiten. Der Datalogic PowerScan PBT9600-AR ist mit einem herausnehmbaren Akku für eine längere Nutzung und einem 20 kV ESD-Schutz ausgestattet. Er ist auf Zuverlässigkeit ausgelegt, was ihn zu einem wertvollen Aktivposten in jeder Bestandsverwaltung, Logistik oder Einzelhandelseinrichtung macht.

- **Vielseitiges Scannen**

Der Datalogic PowerScan PBT9600-AR eignet sich für eine Vielzahl von Barcodes, von der australischen Post bis zum QR-Code, und bietet umfassende Scanfunktionen. Seine Auto-Range-Scantechnologie ermöglicht das nahtlose Lesen von Barcodes aus verschiedenen Entfernungen und steigert so die Effizienz in unterschiedlichen Betriebsumgebungen.

- **Langlebiges Design**

Dieser Barcode-Scanner ist mit einer robusten Struktur ausgestattet, die den IP65- und IP67-Standards entspricht und somit auch rauen Bedingungen standhält. Der 20-kV-ESD-Schutz schützt ihn vor elektrostatischen Entladungen und gewährleistet Zuverlässigkeit und Langlebigkeit in anspruchsvollen industriellen Umgebungen.

- **Optimale Leistung**

Der hochauflösende Sensor des Scanners (1280 x 800) erfasst Barcodes mit höchster Präzision, während der herausnehmbare Lithium-Ionen-Akku eine lange Nutzungsdauer gewährleistet. Die kabellose Konnektivität in Verbindung mit mehreren Benachrichtigungssystemen, darunter LED, Piepser und Vibration, sorgt für ein benutzerfreundliches Scan-Erlebnis.

## Produkteigenschaften

<b>TTL Decoding</b>	Decodiert
<b>Barcode - Funktionen</b>	20 kV ESD-Schutz (Luftentladung), Serial Port Profile (SPP), Mit Auslöser, Human Interface Device Profile (HID), Austauschbare Batterie, Robust
<b>Gewicht</b>	445 g
<b>Batterie - Technologie</b>	Lithium-Ionen
<b>Eingabegerät - Anschlusstechnik</b>	Kabellos
<b>Farbkategorie</b>	Gelb, Schwarz
<b>Software - Typ</b>	OPOS/JavaPOS Drivers, Datalogic Aladdin
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Farbe</b>	Gelb/Schwarz
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Batterie - Installierte Anzahl</b>	1
<b>Barcode - Schnittstelle</b>	Bluetooth 5.0
<b>Scanner - Typ</b>	Barcode-Scanner

## Weitere Bilder

