

Zebra ZQ511 DT 3.15in ENG Dual 802.11 POS-Drucker 203 dpi Bluetooth 4.0 WLAN

Artikelnummer	998960151
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Extreme Umgebungen und schwere Erschütterungen können den Druckern der ZQ500-Serie nichts anhaben. Dank des hochbelastbaren Designs überstehen sie Stürze auf Beton, Flüssigkeitsspritzer, Schmutz, Unfälle und andere in der mobilen Arbeitswelt übliche Pannen. Aufgrund der großen Tasten und einer anwenderfreundlichen Benutzeroberfläche lassen sich diese Drucker selbst mit Handschuhen einfach bedienen. Da sie mit Premiumfunktionen und einem Hochleistungsakku ausgestattet sind, steigern sie die Produktivität und halten so lange durch wie Sie selbst.

Der ZQ511 wertet die Serie mit höherer Robustheit und zusätzlichen Funktionen auf. Er hat sich bei Sturzttests bewährt mit 1300 Überschlägen aus 1 m (3,3 Fuß) Höhe und verfügt über ein Außengehäuse, das die Strapazierfähigkeit zusätzlich verbessert.

- **Robustes Design**

Drucker der ZQ500-Serie sind für extreme Bedingungen konzipiert. Sie überstehen Stöße, Stürze, Unfälle, Flüssigkeiten, Schmutz und andere in der mobilen Arbeitswelt übliche Zwischenfälle. Ihr patentiertes hochbelastbares Design wurde von einem Drittlabor nach US-Militärnorm MIL-STD 810g hinsichtlich Stößen, Vibrationen und Temperatureinwirkungen getestet. Die IP54-Versiegelung schützt vor Staub und Flüssigkeiten. Außerdem hat sich der ZQ511 bei Sturzttests gemäß IEC68-2-32 bewährt mit 1300 Überschlägen aus 1 m (3,3 Fuß) Höhe.

- **Intelligenz und Sicherheit**

Erschließen Sie ganz neue Möglichkeiten für Ihre Druckumgebung mit der leistungsstarken Zebra Print DNA-Suite von Produktivitäts-, Verwaltungs-, Entwicklungs- und Transparenztools. Konfigurieren, verwalten und warten Sie Drucker jederzeit und überall weltweit per Fernzugriff. Überwachen Sie Akkus in Echtzeit, automatisieren Sie Abläufe, kontrollieren Sie Sicherheitseinstellungen und vieles mehr. Sorgen Sie für mehr Transparenz, und verwalten Sie Ihren Bluetooth-Drucker ZQ511 in Gebäuden und Außenbereichen mit dem Bluetooth-Management.

Weitere Bilder

