

# Zebra Symbol LS2208 Barcode-Scanner Handgerät 100 Scans/Sek., decodiert, USB, Schwarz

Artikelnummer	991044650
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der kostengünstige Handheld-Barcodescanner LS2208 ermöglicht mit seiner ergonomischen, leichten Form schnelles, zuverlässiges Scannen. Durch den großen Arbeitsbereich von Nahkontakt bis zu 43 Zentimeter ist dieses Gerät gleichermaßen für Einzelhandel, Krankenhäuser oder Lager geeignet. Mehrere Schnittstellen gewährleisten die problemlose Integration in verschiedene Hostsysteme.

- **Langlebige Einplatinenbauweise**  
Diese Bauweise macht ihn besonders widerstandsfähig - er übersteht unbeschadet Stürze aus bis zu 1,5 m Höhe.
- **Kratzfestes Scanfenster aus gehärtetem Glas**  
Auch bei kontinuierlicher Verwendung erzielt der Scanner beste Scanergebnisse.
- **Präzise Erfassung von 1D-Barcodes**  
Da der Scanner Barcodes schnell erfasst, können Kassenvorgänge schneller durchgeführt werden. Dadurch erhöht sich sowohl die Produktivität als auch die Kundenzufriedenheit.
- **Großer Arbeitsbereich**  
Mitarbeiter müssen keine besondere Sorgfalt bei der Positionierung zum Barcode aufwenden: Der Scanner erfasst Barcodes optimal in einem Arbeitsbereich vom Nahkontakt bis zu 43 cm Abstand.
- **Mehrere integrierte Schnittstellen**  
Die Schnittstellen vereinfachen die Installation und Integration und gewährleisten, dass der Scanner auch mit zukünftigen Standards kompatibel ist.
- **Plug-and-Play mit Universalkabel**  
Der Scanner kann schnell und leicht mit nur einem Kabel in die bestehende IT-Infrastruktur eingebunden werden.
- **Intuitives Design**  
Der Scanner ist so einfach zu bedienen, dass Einrichtungs- und Trainingszeiten minimiert werden können.
- **Ergonomisches, leichtes Design**  
Die schlanke, ausgewogene Form beugt der Ermüdung vor und erhöht dadurch den Benutzerkomfort und die Produktivität.
- **Intellistand für Freihandbetrieb**  
Mithilfe des Intellistand kann einfach zwischen Freihand- und Handbetrieb gewechselt werden.
- **Advanced Data Formatting (ADF)**  
Durch die Möglichkeit einer Modifikation der Daten vor der Übertragung an den Leitrechner werden kostspielige Modifikationen der Zentralrechner-Software reduziert.

## Weitere Bilder

