

Serie MC3100

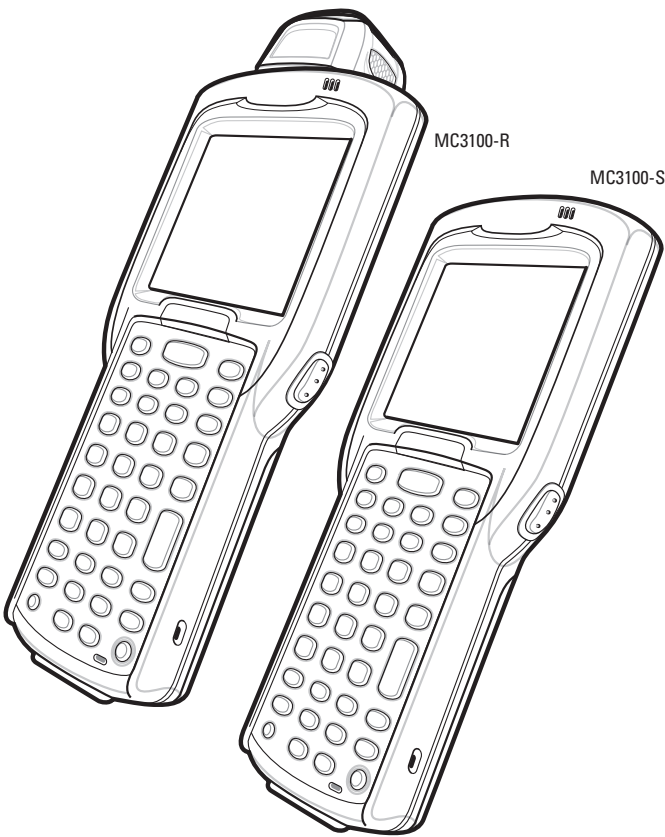
Kurzübersicht

<http://www.zebra.com/mc3100>

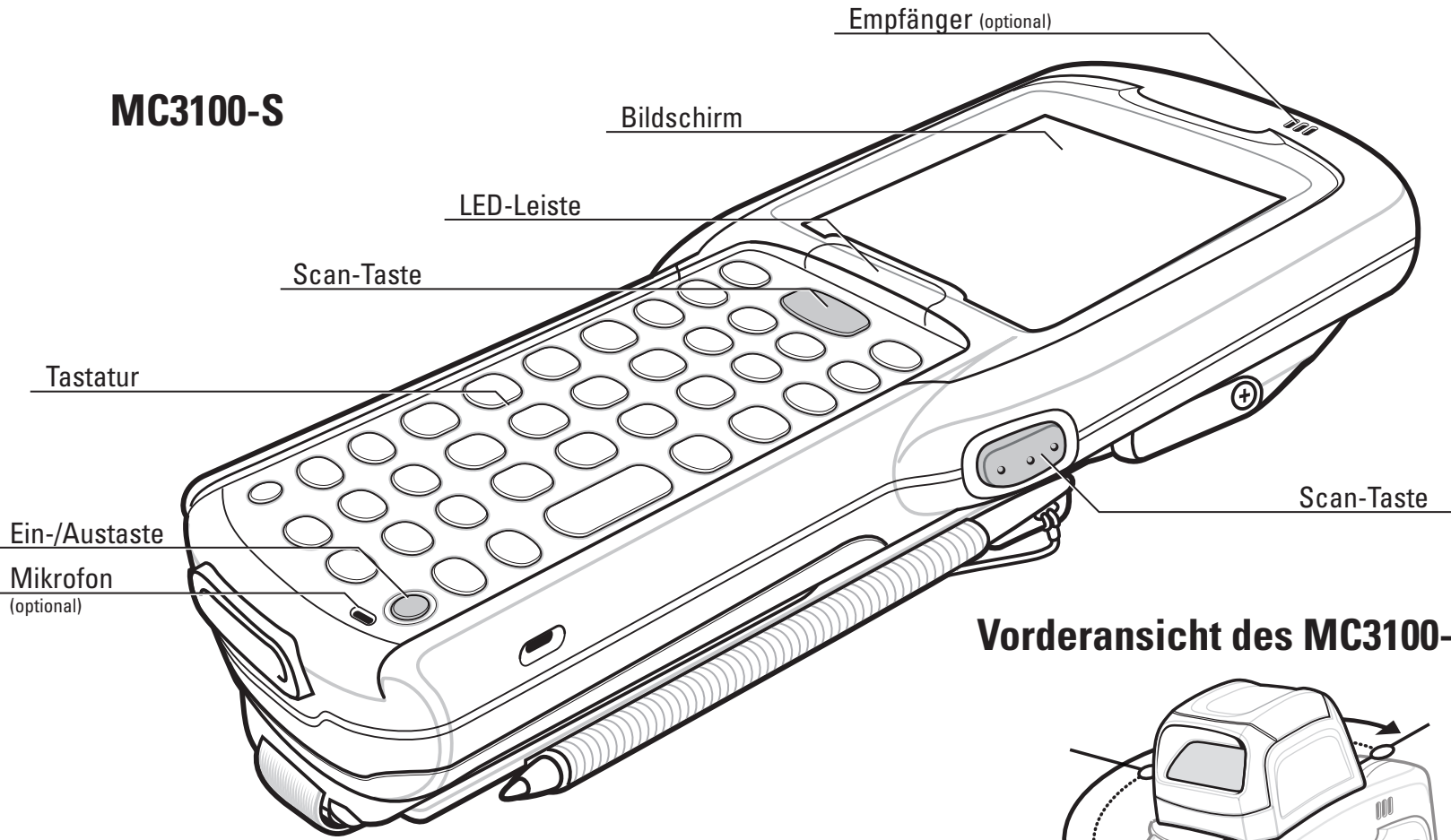
Siehe Benutzerhandbuch für weitere Informationen
Dieser Leitfaden gilt für alle Produkte der Serie MC31XX-S/R.

FUNKTIONEN

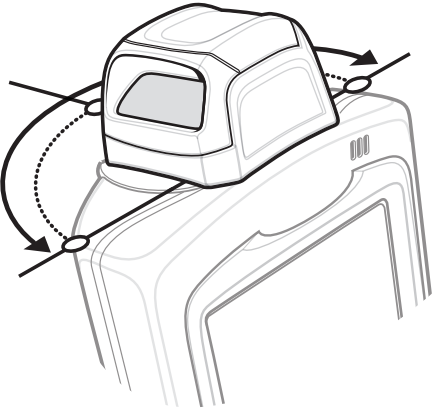
IM ARBEITSBEREICH AUFHÄNGEN / PLATZIEREN



MC3100-S

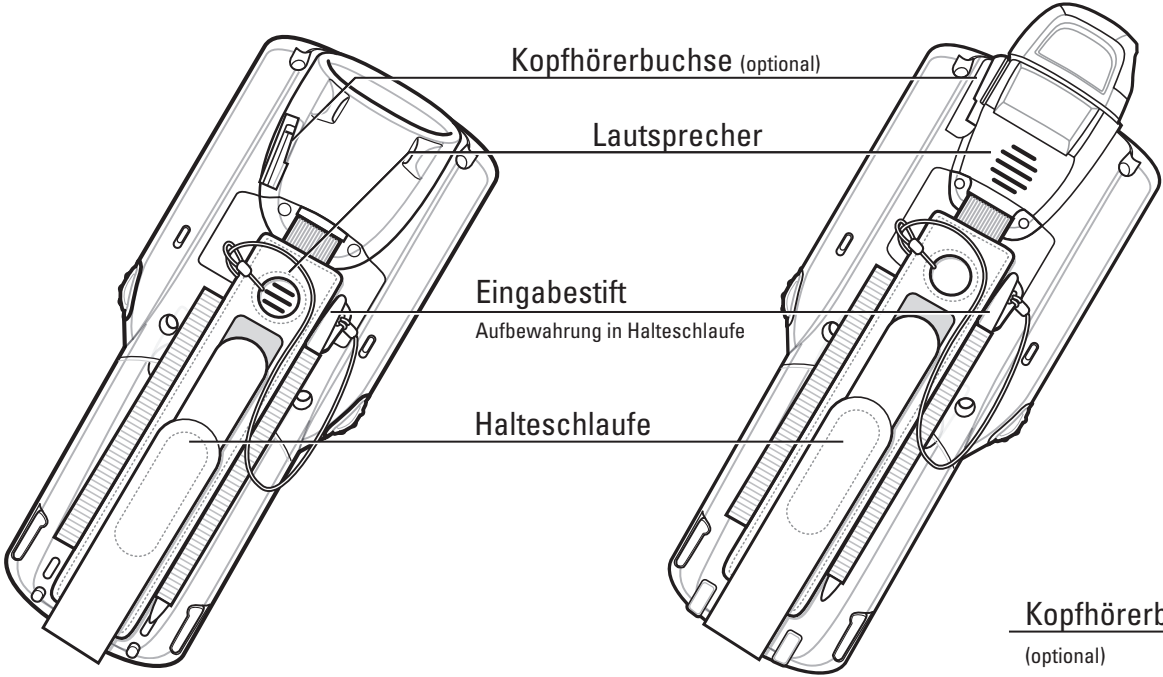


Vorderansicht des MC3100-R

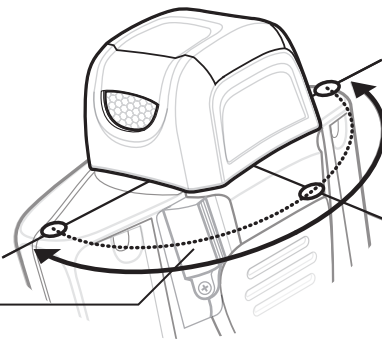


Rückansicht des MC3100-S

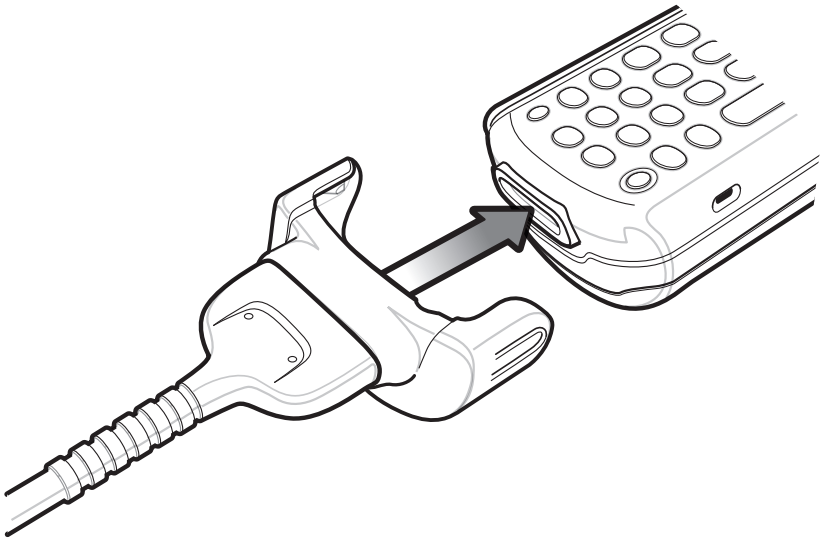
Rückansicht des MC3100-R



Rückansicht des MC3100-R

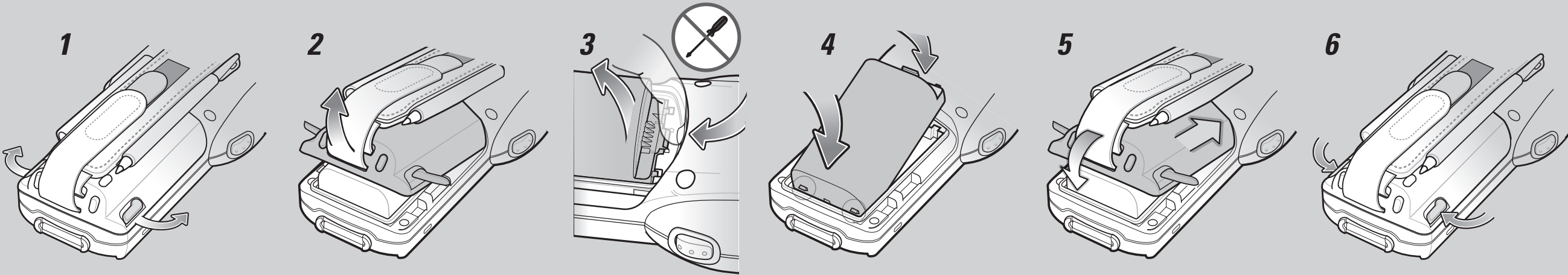


Kabelanschlüsse



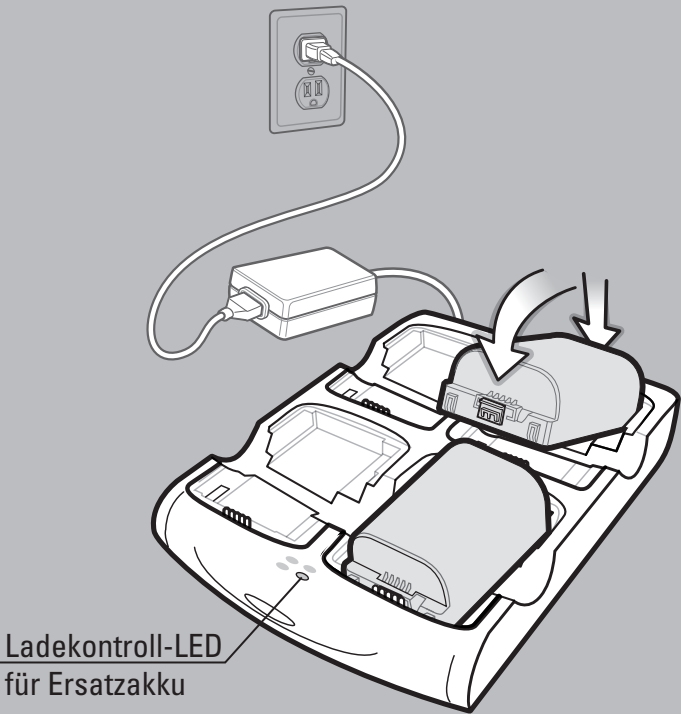
Datenübertragungs-/Ladekabel

EINLEGEN UND ENTNEHMEN DES AKKUS

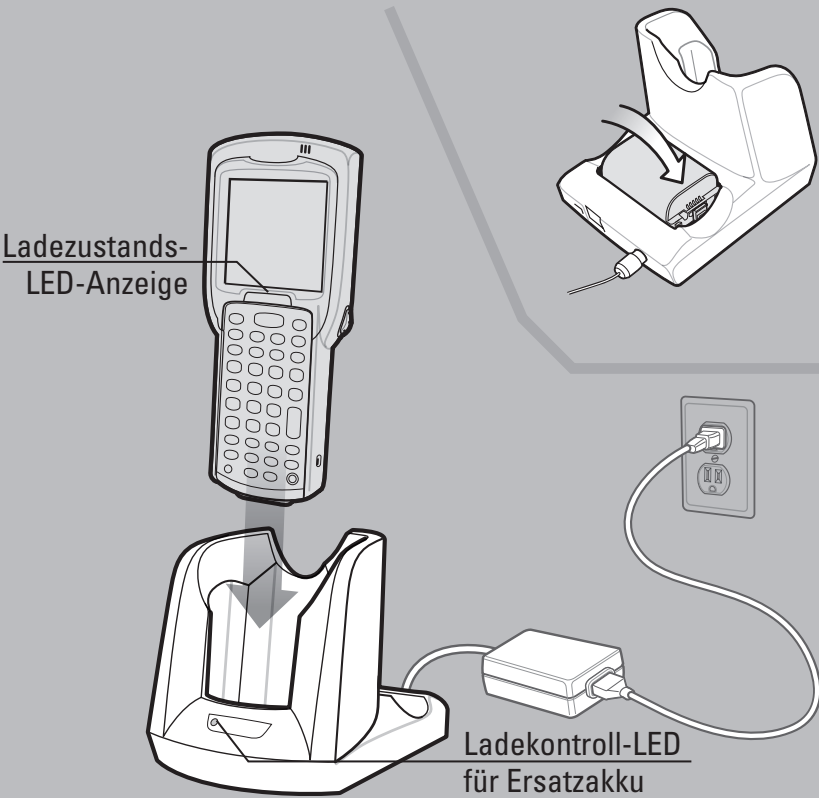


LADEANWEISUNGEN

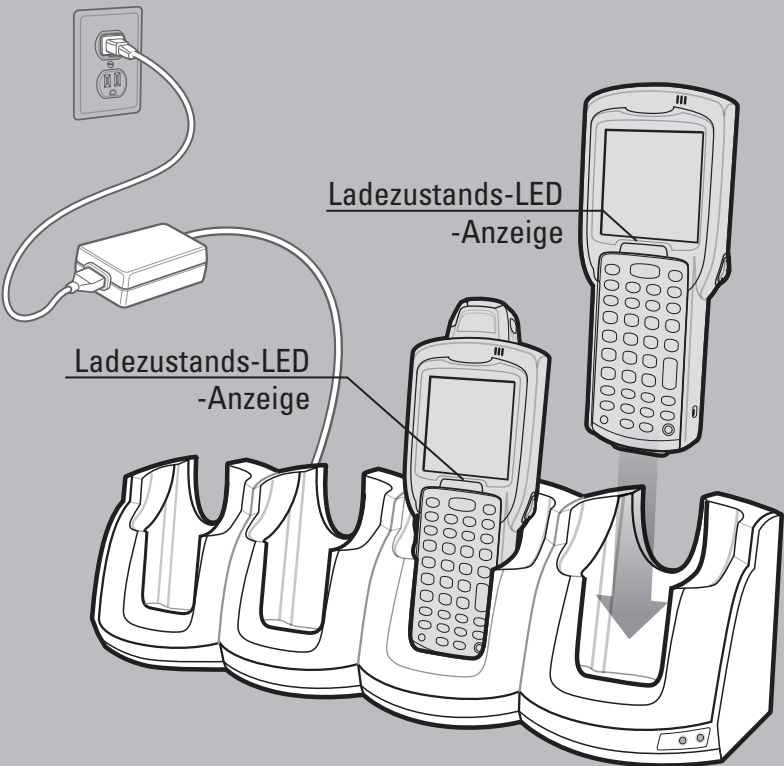
LED-Signale: Langsames Blinken = Normaler Ladevorgang | Gelbes Dauerlicht = Vollständig geladen | Schnelles Blinken = Ladefehler



Vierfach-Ladegerät für Ersatzakku



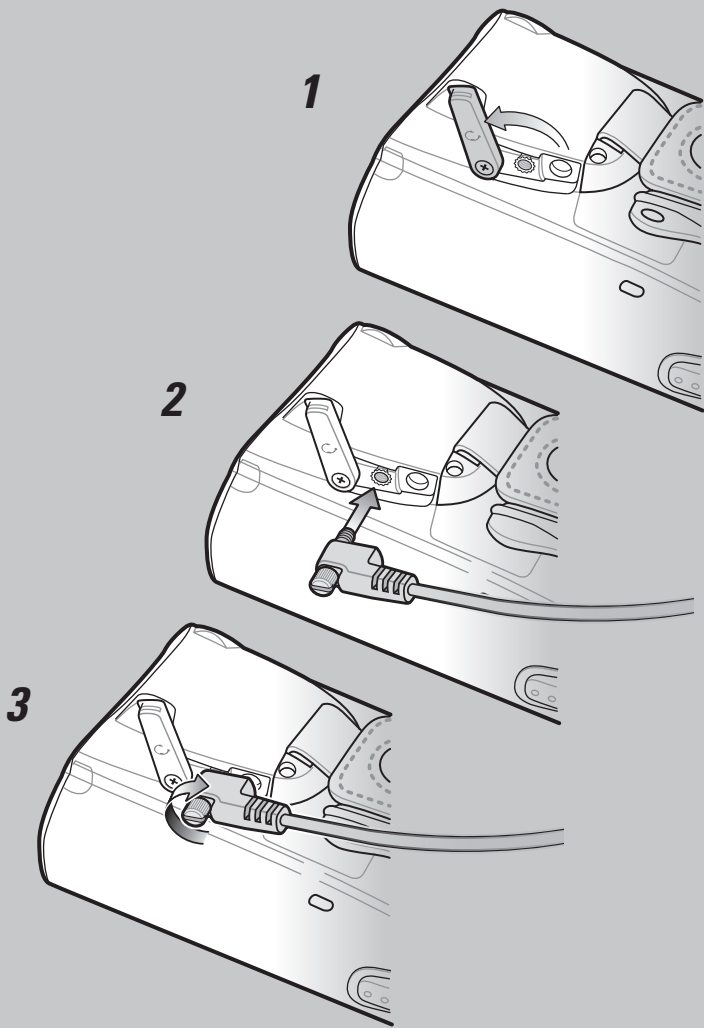
Einzel-Ladestation (seriell und USB)



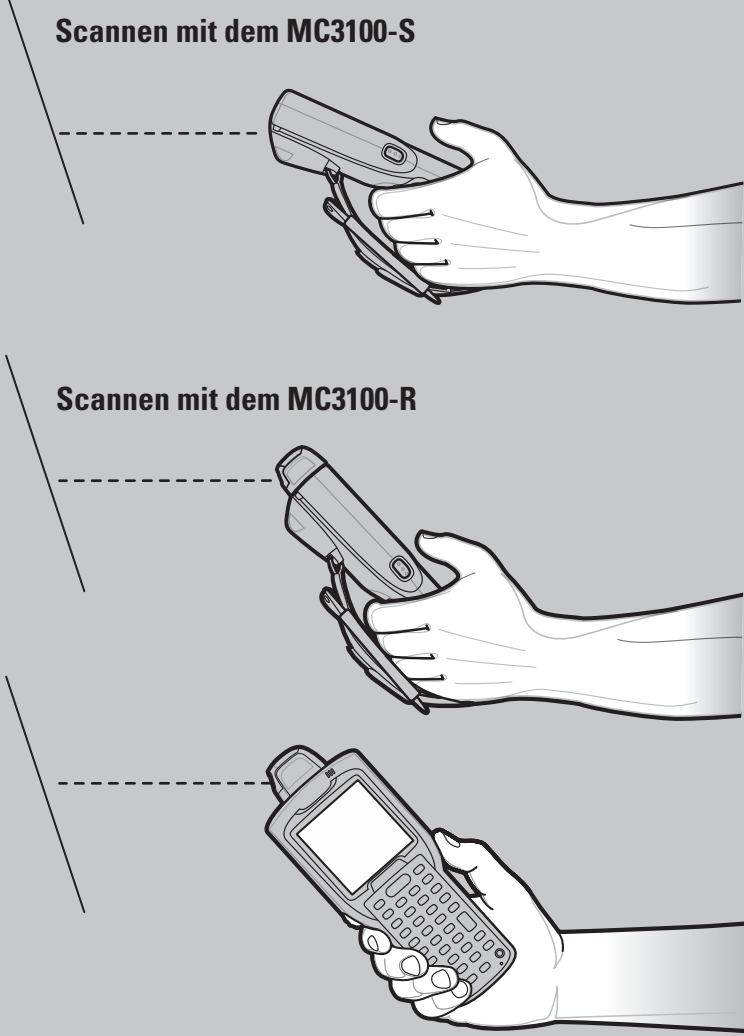
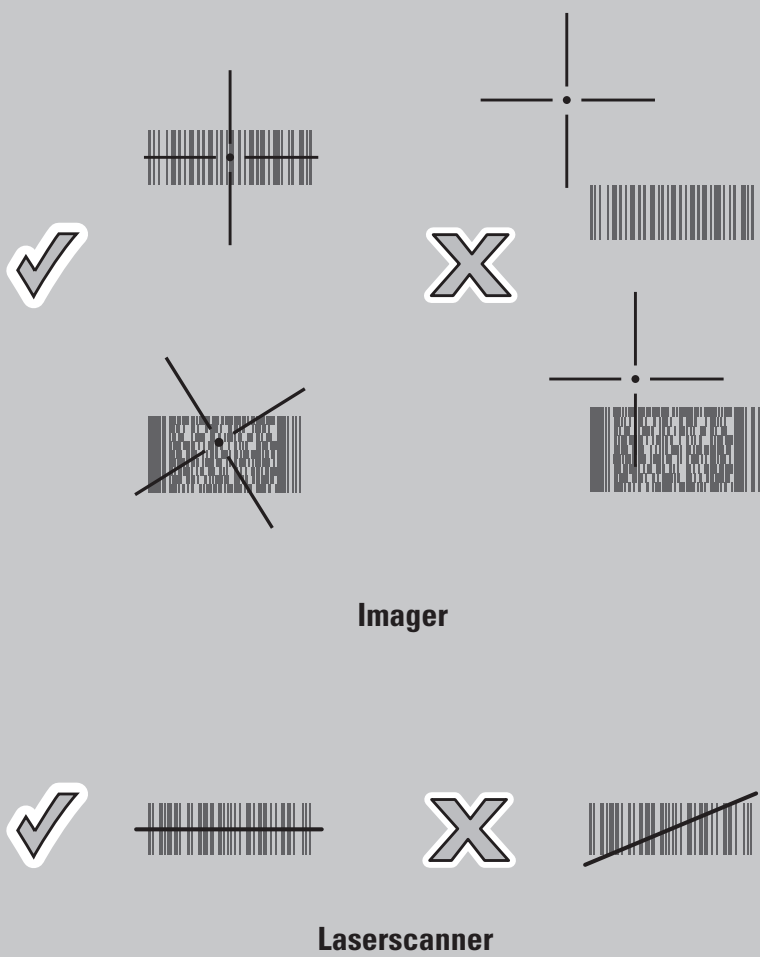
Vierfach-Ladestationen

Ladestation und Ethernet-Ladestation

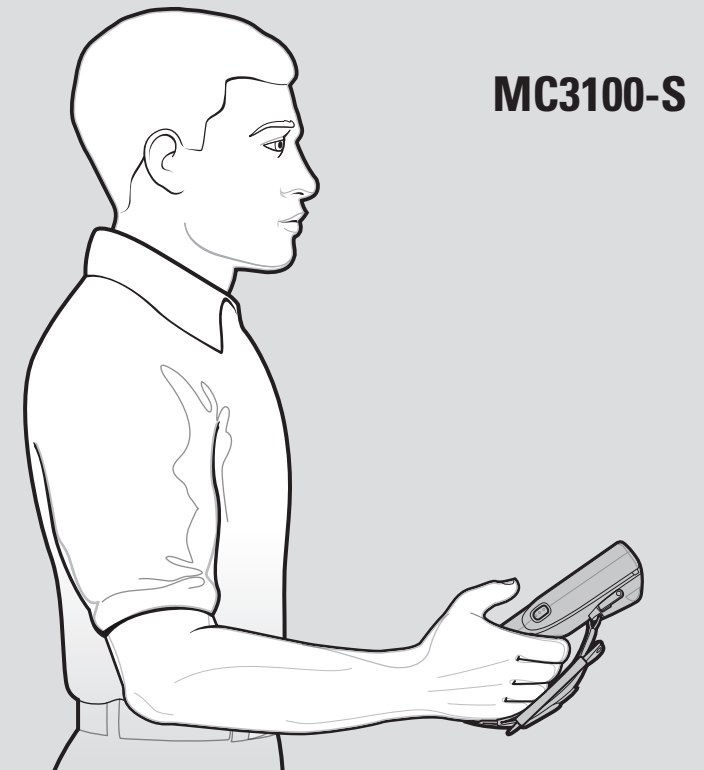
ANSCHLIESSEN DES HEADSETS



OPTIMALE POSITIONEN FÜR SCANNEN UND BILDERFASSUNG



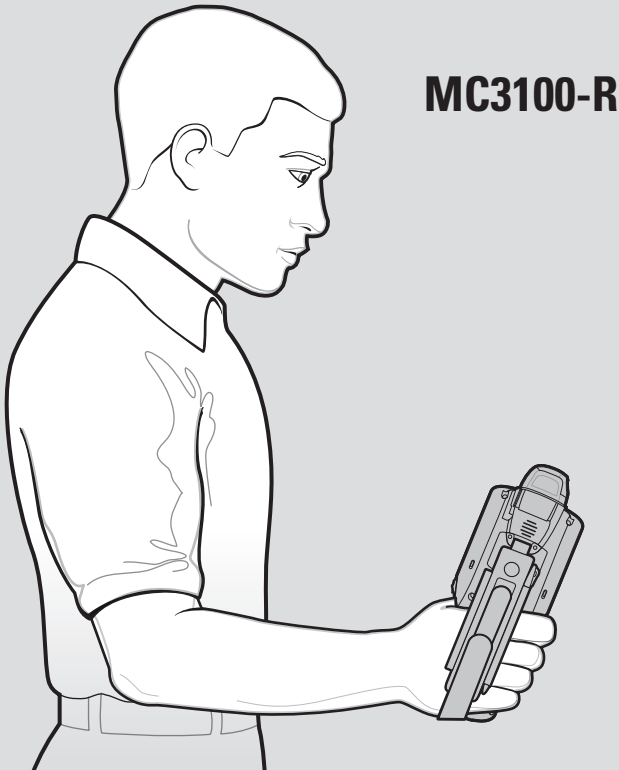
OPTIMALE AUFRECHTE KÖRPERHALTUNG



MC3100-S

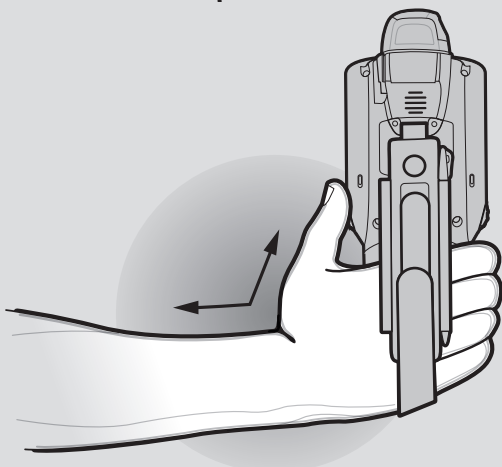
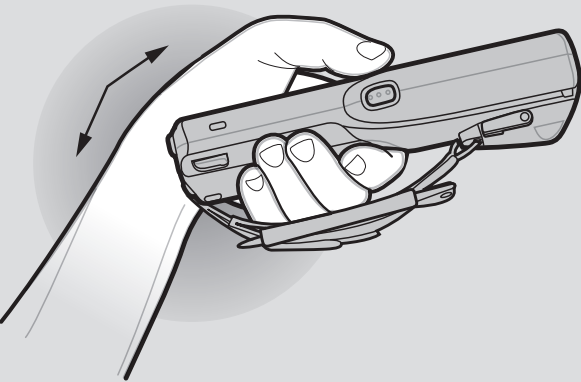


MC3100-R



MC3100-R

Handgelenküberdehnung vermeiden



Optimale Körperhaltung für das Scannen in Bodennähe



Abwechselnd auf linkes und rechtes Knie stützen
Abwechselnd mit rechter und linker Hand arbeiten



Abwechselnd mit rechter und linker Hand arbeiten

Optimale Körperhaltung für das Scannen erhöhter Objekte



Verwenden Sie eine Leiter

Sie sollten Pausen einlegen und Ihre Aufgabe regelmäßig wechseln

Kontakt vor Ort: _____