

Bedieneranleitung

P/N 0-360049-G0

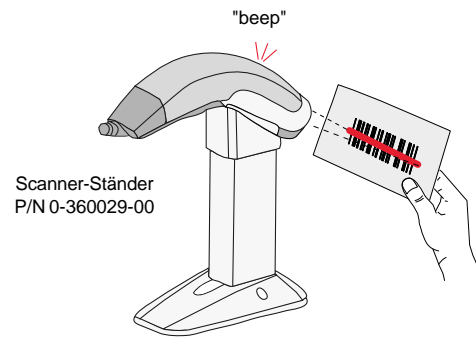
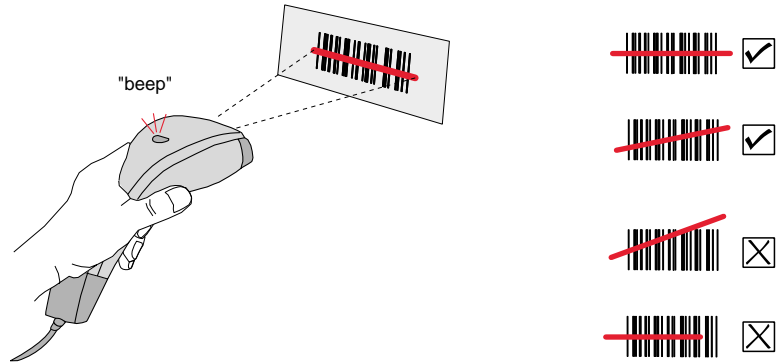


ScanPlus 1800 Handheld-Scanner

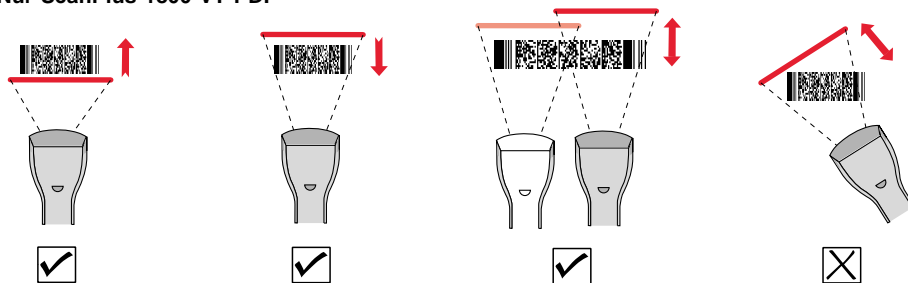
 **intermec**

A **UNOVA** Company

Betrieb

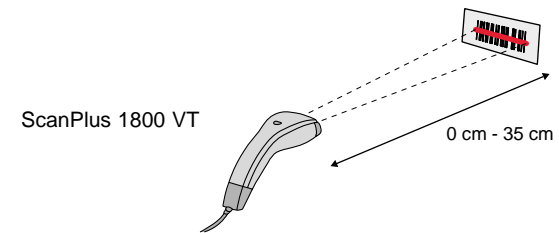
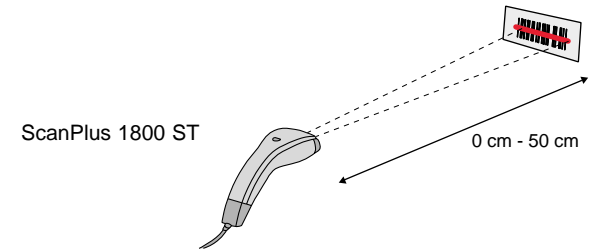
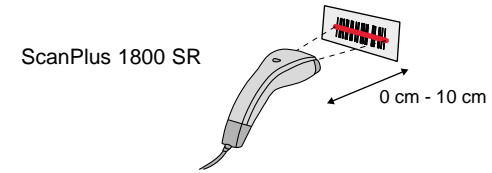


Nur ScanPlus 1800 VT PDF



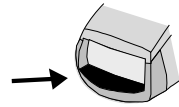
Leseabstand

Dieses sind die typischen durchschnittlichen Leseabstände.

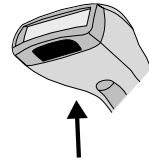


Laser-Warnungen (nur ScanPlus 1800 ST)

Der ScanPlus 1800 ST verfügt über eine maximale Laser-Leistung von 0.54 mW bei 630-680 nm entspricht den folgenden Sicherheitsstandards: USA: CDRH - Class II Laser-Produkt (CFR 21 Untereinheit J). IEC 825-1 EN 60825-1 - Class 2 Laser-Produkt. Diese Warnungen beziehen sich nicht auf die Modelle ScanPlus 1800 SR, PDF und VT, Hierbei handelt es sich um CCD-Scanner ohne Lasertechnik.



Bringen Sie Warnetiketten auf dem Produkt an.



ENGLISH (US)



ENGLISH (EU)



CANADA



FRANÇAIS



ITALIANO



DEUTSCH



NORSKA-DENSK



PORTUGUÉS



ESPAÑOL



SVENSKA



日本語



中文

Vorschriftsgemäße Erklärung



Intermec erklärt hiermit, daß das ScanPlus 1800 nach den entsprechenden Tests mit den unten genannten Standards übereinstimmt, entsprechend der Direktive 89/336/EWG zur elektromagnetischen Verträglichkeit (revidiert durch die Direktive 92/31/EWG), und entsprechend der Niederspannungs-Direktive 73/23/EWG (revidiert durch die Direktive 93/68/EWG):

EN55022 (1992) EN50082-1 (1998) EN60950 (1993)

Die in diesem Dokument enthaltenen Auskünfte dienen ausschließlich der Information und können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden. Dieses Dokument darf weder ganz noch in Teilen und auf keine Weise ohne die vorherige schriftliche Genehmigung der Intermec Technologies Corporation reproduziert werden.

ScanPlus - Produkte sind durch in den USA oder in anderen Ländern schwebende oder gültige Patente geschützt.

Das Wort Intermec, das Intermec-Logo, ScanPlus und EasySet sind entweder Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von Intermec.

In diesem Dokument werden möglicherweise Namen von Warenzeichen verwendet. Statt der Verwendung eines Warenzeichen-Symbols (™ oder ®) bei jedem einzelnen Auftreten möchten wir hier feststellen, daß solche Namen hier ausschließlich redaktionell und zugunsten des Warenzeichen-Eigners ohne jede Absicht einer Interessenverletzung verwendet werden.

North America / Asia Pacific / Latin America • 6001 36th Avenue West, PO Box 4280, Everett, WA 98203-9280
Tel: +1 425 348 2600 • Fax: +1 425 348 2833 • U.S. service and technical support, tel: 1.800.755.5505 Canadian service and technical support, tel: 1.800.688.7043

Europe / Middle East / Africa • Sovereign House, Vastern Road, Reading RG1 8BT, England
Tel: +44 118 987 9420 • Fax: +44 118 987 9416

Internet: <http://www.intermec.com>

E-mail: info@intermec.com

Technische Hinweise: <http://datacapture.intermec.com>

VORSICHT – Bei einer anders als hier beschriebenen Verwendung der Bedienelemente oder Veränderungen oder einer anderen Ausführung der Arbeitsabläufe entsteht gefährliches Laserlicht.

