

# Datalogic Quickscan Familie

Datalogic hat im Low Cost Sektor die Quickscan Familie platziert.

Obwohl die Scanner ähnlich aussehen und sich alle den Namen Quickscan teilen, sind sie doch sehr unterschiedlich und es gibt Folgendes zu beachten:

## 1: Der Datalogic Quickscan Mobile CCD 1d Funkscanner m2100 (unsere Artnr : bcq23)



Der Scanner basiert auf HHR und lässt sich daher mit dem DL Configuration Manual programmieren:

[Datalogic HHR manual.pdf](#)

Die Verheiratung mit der Basis erfolgt über das Einscannen des beiliegenden Barcodes und dem festen Einstecken in die Station.

Alternativ vergibt man selbst eine Scanner ID und verheiratet händisch. Eine Kurzanleitung finden Sie hier:

[Datalogic Verheiratung Quickscan M2100 und Gryphon M130](#)

## 2: Der Datalogic Quickscan I QM oder QBT 2131 (unsere Artnr : bcq21b , bcq21f)



Die 1D Scanner 2131 sind die Nachfolger des m2100 und basieren auf Museo.

Das Handbuch finden Sie hier auf unserem FTP:

[Handbuch Quickscan QM - QBT 2131](#)

## 3: Der Datalogic Quickscan M2400 ( unsere Artnr bcq24)



Die 2D Version des Quickscan auf Museo Basis. Das Handbuch für den Mobilten und den Kabelgebundenen Scanner finden Sie hier:

[Handbuch Quickscan 2400](#)

**4: Der Datalogic Quickscan I CCD 2100 (unsere Artnr : bcqd3)**



Dieser Scanner basiert auf Museo und sollte mit seinem Handbuch programmiert werden.

[Quickscan 2100 CCD Manual.pdf](#)

Alternativ geht natürlich auch eine Programmierung mittels Aladdin:

[Konfigurationssoftware Aladdin für Datalogic Scanner](#)

**5: Der Datalogic Quickscan L D2300 Laser (unsere Artnr : bcqd2)**



Die Laservariante ist eigenständig und hat ihr eigenes Handbuch.

Der Scanner ist in seiner Programmierbarkeit seinen Kollegen deutlich unterlegen.

Weitergehende Programmierungen wie z.B. längere Prefix oder Suffix Strings sind nicht möglich.

Eine Programmierung mit Aladdin ist ebenfalls **NICHT** möglich.

Das Handbuch finden Sie hier:

[QuickScan-L-Programmierhandbuch.pdf](#)

Alle Handbücher finden Sie auch auf der Herstellerseite:

<http://www.datalogic.com/deu/support-service/automatic-data-capture/downloads/handb%C3%BCher-ma-982.html>

## Benötigen Sie weitere Hilfe?

Kontaktieren Sie für Pre-Sales Anfragen bitte unseren Vertrieb.

Falls Sie Unterstützung zu einem erworbenen Produkt benötigen, kontaktieren Sie bitte unsere Support Abteilung.

**Bitte halten Sie Ihre Kundennummer und Rechnungsnummer bereit, um unnötige Wartezeiten zu vermeiden.**

Unsere Kontaktdaten:

- [Vertrieb](#)
- [Support](#)