

## Strichcode Funkscanner CL-3800

Kabelfrei arbeiten beim Datenerfassen mit Datenfunk für beliebige Distanzen.  
Bei Funkunterbruch automatisches Zwischenspeichern der gescannten Daten.



- ✓ **ON-LINE UND BATCH MODE ARBEITSWEISE**  
Unbehinderte Beweglichkeit und Sicherheit beim Datenerfassen.  
Zwischenspeicherung der Daten bei Funkunterbruch.
- ✓ **MEHRFACH SCANNER SUPPORT**  
Unbegrenzte Anzahl Scanner pro Funkstation welche gleichzeitig Daten erfassen können.
- ✓ **APPLICATION WORK GROUPS**  
Die Scanner können Arbeitsgruppen zugeordnet werden. Damit kann jeder Scanner verschiedene Aufgaben erledigen.
- ✓ **IMMER EINSATZBEREIT**  
Da die Akkus durch den Benutzer blitzschnell ausgewechselt werden können, ist der Scanner jederzeit einsetzbar.

### Die beste Imager-Technologie für Strichcode Scanning

Die CL-3800 Strichcode-Scanner basieren auf der neuen Linear-Imaging-Technologie von HHP und setzen kompromisslos die besten Leistungs-, und Qualitäts-Standards bei Strichcode-Lesern. Nebst den allerbesten Leseigenschaften sind weitere typische **Vorteile der neuen Scanner mit Imaging Technologie:**

- kein "gefährliches" Laser-Licht.
- Helles, gut sichtbares Ziellicht.
- Lesen bei vollem Sonnenlicht ohne Einschränkung.
- keine mechanisch bewegte Ablenkspiegel.
- Investitionsschutz dank höchster Funktionalität.

Der CL-3800 verwendet die Strichcode Imaging-Module von HHP wie:



**HHP IT-3800**  
Der Meistverkaufte



**HHP-3870**  
Der Beste



**HHP-3875**  
Der Universellste



Detaillierte Beschreibung und Preisangaben auf unserer Homepage

ADES, 8306 Brüttisellen, 2003, [www.ades.ch](http://www.ades.ch)