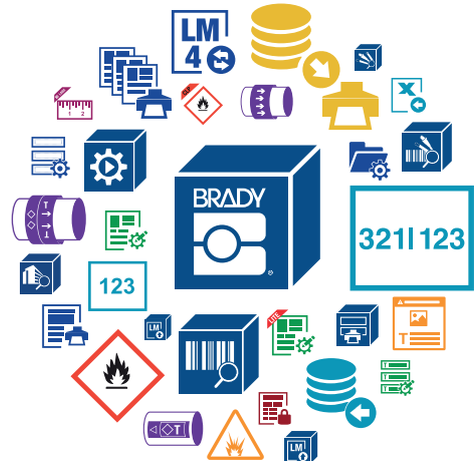


Brady bietet verschiedene Scanner (Datenerfassungsgeräte) an, die das Rückverfolgen und die Datenerfassung in verschiedenen Bereichen ermöglichen: Einfache Datenerfassung, Elektronik, Labor, Versand und Annahme, UID Initiative, WIP und mehr. Diverses Zubehör wie zum Beispiel Ladegerät, abnehmbarer Griff, Bluetooth Equipment & Leser ist erhältlich.

## Brady Workstation

Für eine lückenlose Nachverfolgung sind die Apps von Brady Workstation perfekt geeignet. Sie können mit diesen Apps schnell und einfach Etiketten gestalten, Daten aus ERP- oder LIMS-Systemen importieren, QR-Codes, Barcodes oder andere 2D-Codes hinzufügen, Daten serialisieren und dann drucken. Wenn unsere Etikettenmaterialien mit den Spezialdruckfarben eines Brady-Druckers gedruckt werden, sorgt diese Kombination für eine zuverlässige und effektive Kennzeichnung während des ganzen Produktionszyklus und bei der langfristigen Lagerung – diese Vorteile lassen sich mit einer nicht spezialisierten Lösung nicht erreichen.



## Linear vs. 2-Dimensional Codes

7 mil Examples	10 mil Examples	Symbol Size (mm) Row x Column	Barcode Data Capacity		Built-in Error Correction
			Numeric	Alphanumeric	
 3.43 mm 2D / Data Matrix Code	 4.57 mm 2D / Data Matrix Code	18 x 18	36	25	YES (ECC200)
 4.95 mm 2D / Data Matrix Code	 6.60 mm 2D / Data Matrix Code	26 x 26	88	64	YES (ECC200)
 25.40 mm Linear / Code 128 Barcode	 31.75 mm Linear / Code 128 Barcode	31.75	10	10	NO

## Kabelgebundener Scanner Voyager 1250

Der Voyager 1250g ist für schnelles Scannen linearer Barcodes sowie schlecht gedruckter und beschädigter Codes optimiert und ermöglicht Unternehmen eine minimale manuelle Dateneingabe, was zu einer höheren Produktivität und weniger Fehler führt.

- 1D-Barcodes
- Lasertechnologie
- Barcodes in einem Abstand von bis zu 44,7 cm einlesen
- Ergonomisches Design
- Schutzart IP40



Artikelnr.	Beschreibung
197614	Voyager 1250g





## Kabelgebundener Scanner Xenon 1900 HD

Die Adaptus Abbildungstechnologie des Xenon 1900g Scanners bietet hochwertiges Barcode-Scannen und digitale Bilderfassung. Die revolutionäre Dekodierungsarchitektur des Scanners und ein spezifischer Sensor ermöglichen eine erweiterte Schärfentiefe, schnelleres Ablesen und eine verbesserte Leistung bei Barcodes mit schlechter Qualität. Der Xenon 1900g-Scanner dekodiert praktisch alle Barcodes problemlos, angefangen bei linearen Barcodes mit hoher Dichte bis hin zu 2D-Barcodes auf Smartphone-Bildschirmen.

- High-Definition-Fokus
- 1D- und 2D-Barcodes
- Sturzfestigkeit bis 1,8 m
- Integrierte Adaptus-Abbildungstechnologie:
  - Größere Schärfentiefe
  - Schnelleres Einlesen von Barcodes
  - Bessere Scanleistung bei Barcodes mit schlechter Qualität
- Schutzart IP41



Artikelnr.	Beschreibung
197610	Honeywell Xenon 1900 Handscanner



## Drahtloser Scanner Xenon 1902 HD

Die Adaptus® Abbildungstechnologie 6.0 des drahtlosen Bereichsscanners Xenon 1902 ermöglicht ein ausgezeichnetes Barcode-Scannen und digitale Bilderfassung. Die revolutionäre Dekodierungsarchitektur des Xenon 1902 und ein spezifischer Sensor sorgen für eine erweiterte Schärfentiefe, schnelleres Ablesen und eine verbesserte Leistung bei Barcodes mit schlechter Qualität. Der Xenon 1902 Scanner dekodiert praktisch alle Barcodes problemlos, angefangen bei linearen Barcodes mit hoher Dichte bis hin zu 2D-Barcodes auf Smartphone-Bildschirmen. Der Xenon 1902 verfügt über eine Bluetooth-Verbindung der Klasse 2, V2.1, und ermöglicht so einen Abstand von bis zu 10 m von der Basis. Der Akku hat eine lange Laufzeit von bis zu 14 Stunden. Für zusätzlichen Komfort sorgt das Paging-System, das verlegte Scanner findet.

- High-Definition-Fokus
- 1D- und 2D-Barcodes
- Bluetooth-Klasse 2
- Langanhaltender Lithium-Ionen-Akku
- Sturzfestigkeit bis 1,8 m
- Integrierte Adaptus-Abbildungstechnologie:
  - Größere Schärfentiefe
  - Schnelleres Einlesen von Barcodes
  - Bessere Scanleistung bei Barcodes mit schlechter Qualität
- Schutzart IP41



Artikelnr.	Beschreibung
197612	Honeywell Xenon 1902 Bluetooth-Scanner



Die Code Reader Scanner sind noch immer erhältlich. Kontaktieren Sie Ihren Brady-Vertriebspartner oder Ihren Brady-Kundendienst, um Bestellinformationen zu erhalten.