

X Pro 200

Avery Berkel

Spitzentechnologie für die wachsenden Anforderungen des Einzelhandels

Eine Lösung

Hardware und Software – Entwickelt und gebaut von Avery Berkel

The image shows the Avery Berkel X Pro 200 system. It consists of a central black unit with a red power button, a receipt printer on the left, and a large touchscreen monitor on the right. A smaller secondary screen is mounted above the main monitor. Red callout lines point from specific parts of the system to their respective features listed on the left:

- HD-Touchscreen in verschiedenen Größen mit flexibler und optimierter Benutzeroberfläche
- Quad-Core-Leistung mit erweiterbarem Speicher und Arbeitsspeicheroptionen
- Ultraschnelle Konnektivität mit Gigabit-Ethernet und optionalem WiFi 6

Below the system, several icons represent its capabilities:

- Etikettierung (Labeling)
- Kompatibel (Compatible) with MXi-Pro
- Produktionsmodus* (Production Mode)
- ESL Integration*
- Warteschlangenverwaltung (Queue Management)



Stoßfester und blendfreier PCAP-Touchscreen für außergewöhnliche Haltbarkeit und Klarheit



Benutzeroberfläche der nächsten Generation mit branchenführendem intuitivem Design für mehr Produktivität und Effizienz



Umfangreicher Speicher für alle Ihre HD-Medien, wechseln Sie einfach zwischen Produktinformationen, Werbeaktionen oder Kundennachrichten



UPC-, EAN-13-, EAN-128-, QR-Codes, DataMatrix- und GS1 DataBar-Formate, um alle Barcode-Anforderungen des Einzelhandels abzudecken



Der vielseitige 2-in-1-Drucker hebt Ihre Marke durch Logos, Grafiken und benutzerdefinierte Schriftarten hervor, um Werbung zu machen und zu informieren



Innovatives Cloud-Software-Ökosystem, erweitert mit Remote-Konnektivität für eine nahtlose, effiziente Systemsteuerung



Die zertifizierte Energieeffizienzklasse 80 Plus sorgt für eine effiziente Energienutzung und senkt die Energie- und Betriebskosten

X Pro 200

Avery Berkel

Spitzentechnologie für die wachsenden Anforderungen des Einzelhandels

Konfigurierbare Optionen

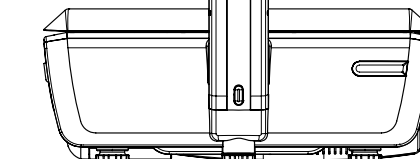
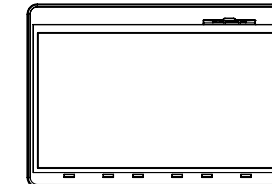
| | |
|-------------------------|---|
| Kapazitiver Touchscreen | 13,3 Zoll 11,6 Zoll 10,1 Zoll |
| Rückseitiges Display | 13,3 Zoll 11,6 Zoll 10,1 Zoll |
| Wägekapazität | 30kg x 5g 15kg AVR 6kg AVR 6kg x 1g |
| ValuMax | ValuMax Kein ValuMax |
| Speicherkapazität | 120GB 16GB |
| Arbeitsspeicher | 8GB 2GB |
| WiFi | WiFi 6 Kein WiFi |
| 2-in-1-Drucker | Etikett, Bon 70 mm breit 150 mm/s Standardkassette |
| Linerless | Linerless über Abrisskante |

Software

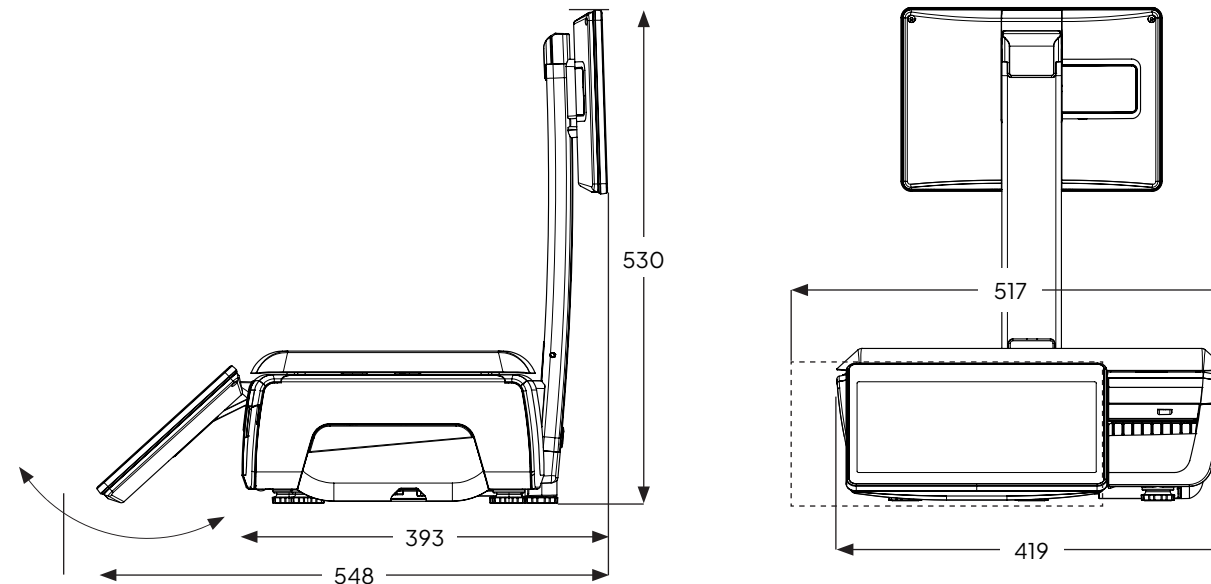
| | |
|----------------|------------------------------|
| Betriebssystem | Linux |
| Kompatibilität | Kommuniziert mit XTRA-Waagen |

Versandspezifikation

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Nettogewicht | 12.8kg |
| Bruttogewicht | 15.1kg |
| Kartonabmessungen | 575mm W x 545mm D x 310mm H |



13,3 Zoll Version



Technische Daten

| | |
|-----------------------|---|
| Prozessor | Quad-core |
| Netzwerk | Gigabit Ethernet |
| Konnektivität | 4x USB 2 |
| Multimedia | Audio, Video, Bilder |
| Netzanschluss | 100–240 Wechselstrom AC 50/60Hz |
| Operating Environment | -10°C bis +40°C 10 bis 85% relative Luftfeuchtigkeit |
| Zulassungen | Großbritannien, EU und OIML |

Abgebildet ist eine 11,6-Zoll-Touchscreen-Option. Alle Maße in Millimeter.