

# ML interaktiver Kiosk 540 mit 22-Zoll-Touchscreen

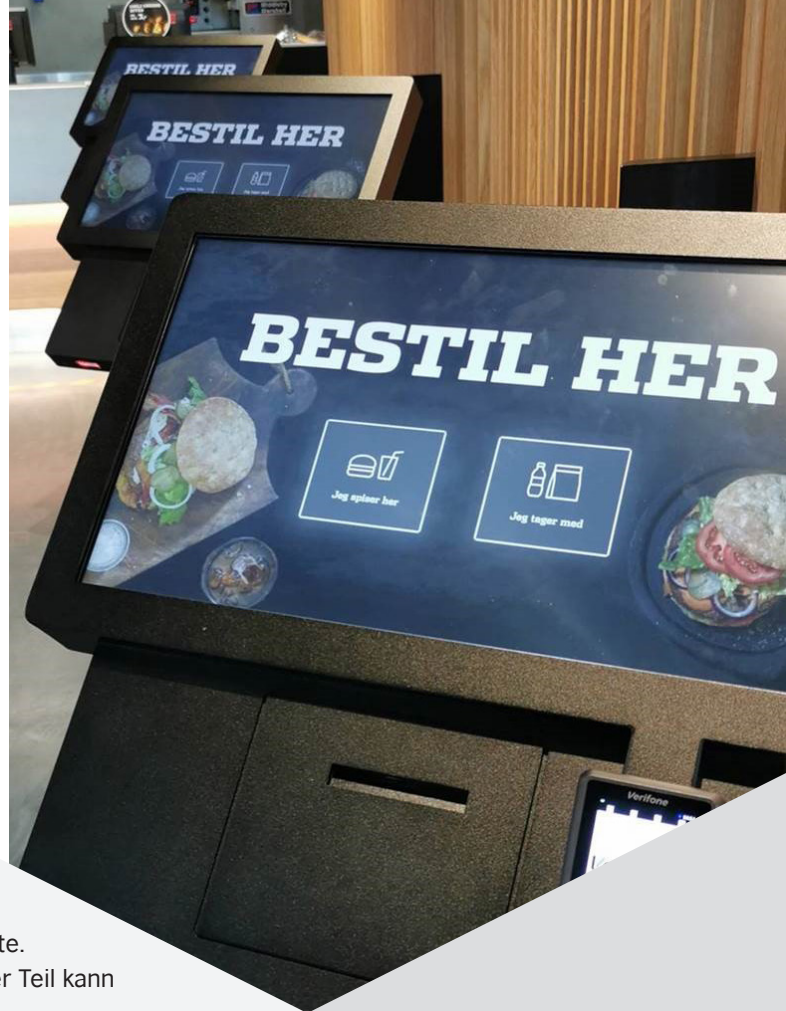
Mit dem Selbstbestellungskiosk können Kunden das digitale Menü blättern, ihre Bestellung auswählen, bezahlen und dabei wertvolle Zeit sparen. Dieses Modell ist beliebt für POS-, Self-Check-In- und Self-Check-Out-Lösungen.



## EIGENSCHAFTEN

- Verschiedene Gehäusemöglichkeiten - Boden, Wand und Counter-top
- Physikalisch geschützter kapazitiver handelsüblicher 22-Zoll-Touchscreen mit einer FullHD Auflösung
- Intel® NUC PC-Modul mit Intel® Core™ i3- und i5-Prozessoren
- Geringer Stromverbrauch (weniger als 100 W)
- Integrierter 80-mm-Thermodrucker und 1D/2D Scanner
- Spezielle Kiosksoftware Sitekiosk mit virtueller Tastatur





## OPTIONEN

- **Verschiedene Gehäuseoptionen.** Dieses Modell verfügt über verschiedene Gehäusemöglichkeiten für Wand, Boden und Arbeitsplatte. Möglichkeit die Montageoption später zu ändern (unterer Teil kann leicht gelöst und gewechselt werden).
- **Touchscreen.** TouchPro PCAP-Berührungssensoren.
- **Branding.** Es gibt die Möglichkeit, vorhandenes Design zu ändern und an das kundenspezifische Unternehmensdesigns anzupassen.
- **Konnektivität.** Optionen für die drahtlose Netzwerkkonnektivität (WiFi, 4G) mit vandalensicherer externer Antenne für Kiosk-Konnektivität an allen möglichen Standorten.
- **Computer.** Das Intel® NUC-Computermodul sorgt für eine reibungslose und schnelle Benutzererfahrung für detailreiche Grafiken. Der PC kann so konfiguriert werden, dass er die von der verwendeten Anwendung festgelegten Leistungsanforderungen erfüllt.
- **Drucker.** Thermodrucker mit 80 mm / 58 mm Papier mit Rollendurchmesser bis 83 mm.
- **Area-Imaging-Scanner.** Übertreffendes Scannen aller gedruckten Barcodes und digitalen Barcodes auf jedem Smart-Gerät.
- **Kiosksoftware.** Sitekiosk-Software zum Betreiben und Warten von Kiosken mit öffentlichem Zugriff mit virtueller Bildschirmtastatur.
- **Kiosküberwachung und Fernverwaltung.** Siteremote für Fernwartung, Nutzungsstatistik und Überwachung des Kioskzustands.
- **Sicherheit.** Das Gehäuse ist für unbeaufsichtigte Selbstbedienung geeignet. Gehäuse sollte verankert sein.
- **Optionale Geräte.** Dieses Modell kann auf Anfrage mit Bankzahlungsgeräten, zusätzlichen Scannern oder anderen Geräten ausgestattet werden.

## ÜBER UNS

Wir produzieren seit 1999 Kioske. Unser Produktions- und Produktentwicklungsprozess ist gemäß den Anforderungen von ISO 9001:2015 zertifiziert. Wir sind stolz darauf, unsere Kioske im eigenen Haus unter Berücksichtigung von Ästhetik und Funktionalität zu konzipieren.



[www.infokioske.de](http://www.infokioske.de), Telefon: +372 529 4336, e-mail: [info@mlnovator.com](mailto:info@mlnovator.com)

ML Novator OÜ, Artelli 10c, 10621 Tallinn, Estland