

- Robust & vernetzt
- Windows-/Intel-Architektur
- integrierter Magnetkartenleser,, Barcodescanner, Chipkartenleser
- Docking Station

## Elo Tablet

### Überblick

Das Elo® Tablet hilft Einzelhändlern dabei, das Erlebnis ihrer Kunden zu verbessern und ihre Verkaufseffizienz mithilfe einer Point-of-Service- und Point-of-Information-Plattform zu steigern, die tragbar, intuitiv, zuverlässig und sicher ist. Millionen von Installationen in Einzelhandelsgeschäften auf der ganzen Welt haben Elo zu einmaligen Einsichten für diese nächste Generation der innovativen Touch-Technologie des Unternehmens verholfen.

Das Tablet mit Microsoft® Windows® als Betriebssystem, einem Intel® Atom™ Prozessor und einem Solid-State-Laufwerk wurde mit dem Ziel entwickelt, führende Point-of-Sale-Softwareumgebungen und die mobilen Point-of-Sale-Initiativen zu unterstützen, die von führenden Einzel-

### Professioneller Touch speziell für den Einzelhandel

Mit einem weitgefächerten Produktangebot, einer langen Geschichte von Qualität und Zuverlässigkeit sowie starken Partnerschaften in der Branche kann Elo Geschäften dabei helfen, Kunden anzuziehen und zu binden. Elos Einzelhandel-Tablet erfüllt direkt die Anforderungen eines mobilen, auf den Einzelhandel abgestimmten Ladensystems für mobile PoS, verkürzte Wartezeiten an der Kasse (Line Busting) und Bestandsverwaltung. Das Elo Tablet liefert alle Funktionen für typische PoS-Transaktionen und Käuferunterstützung.

Seit mehr als 40 Jahren und mit Installationen an über zwanzig Millionen Standorten auf der ganzen Welt liefert Elo Touch Solutions zuverlässige, auf den Einzelhandel abgestimmte Ladensysteme. Marktführer auf der ganzen Welt verlassen



handelsunternehmen begrüßt werden. Dies ist ein Tablet mit dem zentralisierten Management und den Sicherheitsfunktionen der Windows-Umgebung in einem professionellen Formfaktor, der das Diebstahlrisiko mindert. Ein integrierter Magnetstreifenleser (MSR), Barcodescanner, auswechselbarer Akku und kabellose Druck- und Netzwerkunterstützung sind untergebracht in einem so robust konstruierten Gehäuse, dass das Gerät, selbst wenn es fallen gelassen wird, keinen Schaden nimmt. Eine im Lieferumfang enthaltene Dockingstation ermöglicht die Verbindung mit einer Vielzahl peripherer Schnittstellen sowie das gleichzeitige Laden des Hauptakkus und eines Ersatzakkus.

sich bei ihrer täglichen Arbeit auf die Elo Ladentechnologie, um wichtige Point-of-Sale-Transaktionen zu vereinfachen, Markenerlebnisse zu verbessern und interaktive Omnichannel-Portale zu ermöglichen. Elo verfügt über das größte Angebot an Systemen und die größte Bandbreite an Touch-Technologien. Anstatt zu verlangen, dass sich Benutzer einer Art von Touch-Technologie anpassen, bietet Elos Architektur eine enorme Flexibilität in puncto akustischer, kapazitiver, optischer, projizierter, resistiver und Infrarottechnologie, die sich an eine Vielzahl von Einzelhandelsumgebungen anpassen lässt. Mobilität, Designstil, Beleuchtung, Feuchtigkeitsanforderungen, Handschuhverwendung, 24x7 Betriebsdauer und Benutzerfreundlichkeit der Bereitstellung im Laden optimiert werden können.



## Vorteile:

### Zuverlässig

- Robustes Gerät, das Einzelhandelsumgebungen standhält
- Sicherheit und Management sind zentralisiert
- Qualitäts-Touchfunktion von einem Anbieter, dem der Einzelhandel vertraut

### Integriert

- MSR, Barcodescanner und Chipkartenleser
- Entwickelt für EMV
- Wi-Fi, Bluetooth, NFC- und RFID, Ethernet über eine Dockingstation
- Dockingstation mit Akkuladestation, Ethernet, 3 USB-Anschlüssen und VGA-Anschluss

### Kompatibel

- Unterstützung von Windows/Intel für Ihre vorhandenen Anwendungen
- UBS-Verbindung zu externen Peripheriegeräten
- Bereitstellbar in Cloud-, Thin-Client- und Client-Server-Umgebungen

### Speziell gefertigt für

- Mobiler Point-of-Service
- Omnichannel Insight
- Endless Aisle

## Informationen über Elo

Die Gründer von Elo waren vor über 40 Jahren die Wegbereiter der Touchscreen-Technologie. Heute ist Elo Touch Solutions ein weltweit führender Anbieter von berührungsempfindlichen Technologien, Produkten und Industrielösungen. Zum Elo-Portfolio gehört die breiteste Auswahl an OEM-Touchscreenkomponenten, Touchmonitoren und All-in-One-Touchcomputern für die anspruchsvollen Anforderungen verschiedener Märkte wie Gaming-Geräte, Gastgewerbesystemen, Industrieautomatisierung, interaktiven Kiosken, Anwendungen im Gesundheitswesen, Büroausstattung, Kassensystemen, Einzelhandelsdisplays und Anwendungen im Transportwesen. Das Elo-Toucherlebnis steht mit mehr als 20 Millionen Installationen weltweit für beständige Qualität, Zuverlässigkeit und Innovation.

## Elo Tablet

Technische Daten	
Modell	ETT10A1 Windows Embedded 7 Standard (E806980) oder ohne Betriebssystem (E489570)
Bildschirmgröße	10,1 Zoll
Prozessor	Intel Atom N2600 Dual Core 1,6 GHz
Chipsatz	Intel NM10
BIOS	Phoenix
Speicher (RAM)	2 GB DDR3 – 1066 MHz (nicht auf über 2 GB erweiterbar)
Datenspeicher	32 GB MSATA SSD
USB-Anschlüsse	1 x USB 2.0 auf dem Tablet; 3 x USB 2.0 auf der Dockingstation
Ethernet-Anschluss	1 x LAN RJ45 (10/100 M) (über die Dockingstation)
Wireless	WiFi (802.11 b/g/n), Bluetooth (4.0), NFCIP-1 Reader/Writer
Audio-Anschlüsse	3,5 mm Audio Mikrofon/Kopfhörer, versteckte/geschützte Abdeckung
Lautsprecher	interne Lautsprecher
Betriebssystemoptionen	Windows Embedded 7 Standard (ebenfalls lizenziert für Windows Embedded 8 Standard)
Sprachen	Englisch (Standard), Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch
Display	1366 x 768 LCD auf dem Tablet; VGA DB15 Ausgabe über die Dockingstation
Seitenverhältnis	16:9 (Widescreen)
Effektiver Anzeigebereich	222 mm x 125 mm
Systemeigene (optimale) Auflösung	1366 x 768
Helligkeit (typisch)	LCD-Display: 380 cd/m <sup>2</sup> Mit Touchscreen: 335 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis (typisch)	800:1
Displayreaktionszeit (typisch)	25 ms
Touch-Technologie	Projiziert kapazitiv mit Multi Touch (4 Berührungen gleichzeitig)
Netzteil	AC 120/220 V (50/60 Hz), 36 W
Typischer Stromverbrauch (ohne Peripheriegeräte)	7 W – geschätzte Akkulaufzeit von bis zu 7 Stunden
Maximale Abmessungen (B x H x T)	Tablet: 29,26 cm x 2,01 cm x 20,75 cm (11,52 x 0,79 x 8,17 Zoll)      Dockingstation: 29,21 cm x 18,03 cm x 19,81 cm (11,5 x 7,1 x 7,8 Zoll)
Abmessungen des Versandkartons (B x H x T)	Tablet: 40,13 cm x 10,41 cm x 31,75 cm (15,8 x 4,1 x 12,5 Zoll)      Dockingstation: 61,47 cm x 38,86 cm x 51,56 cm (24,2 x 15,3 x 20,3 Zoll)
Gewicht	Tablet: 1,13 kg (2,5 lb)      Dockingstation: 1,27 kg (2,8 lb)
Versandgewicht	Tablet: 2,00 kg (4,4 lb)      Dockingstation: 2,18 kg (4,8 lb)
Temperatur	Betrieb: 0 °C bis 40 °C      Lagerung: -20 °C bis 60 °C
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 % bis 80 %      Lagerung: 5 % bis 95 %
Behördliche Zulassungen und Konformitätserklärungen	UL/cUL      CE      UNDOT      REACH FCC      CB      ROHS
Montageoptionen	VESA-Halterung mit zusätzlicher Zubehöralterung (E624438)
MTBF	50.000 Stunden, nachgewiesen
Abdichtung	IP54
Robustheit	1 Meter Sturz auf Beton, alle vier Ecken und Rückseite
Netzkabel	Netzkabel für Nordamerika und Europa inbegriffen
Weitere Funktionen	integrierter Magnetstreifenleser (MSR)      interner/integrierter Chipkartenleser      interne Webcam (AF-Kamera auf der Vorderseite) interner/integrierter Barcodescanner (über AF-Kamera auf der Rückseite)      Europay MasterCard VISA (EMV) geeignet
Optionales Zubehör	VESA-Halterung (E624438)      Ersatzdockabdeckung (E108413) Dockingstation (E518363)      Ersatztrageriemen (E697779) Stift (E761200)      Ersatznetzteil (E452058) Zusätzlicher Akku (E840851)
Garantie	18 Monate Standardgarantie Optionale erweiterte Garantie für zusätzliche 18 Monate erhältlich
Optional	Vorabaustauschprogramm Programm für erweiterte Garantie

Wenn Sie mehr über Elos umfangreiches Angebot an berührungsempfindlichen Lösungen erfahren möchten, besuchen Sie unsere Website unter [www.elotouch.com](http://www.elotouch.com) oder rufen Sie eine Niederlassung in Ihrer Nähe an.

### Nordamerika

Elo Touch Solutions  
1033 McCarthy Boulevard  
Milpitas, CA 95035

### 800-ELO-TOUCH

Tel +1 408 597 8000  
Fax +1 408 597 8050  
customerservice@elotouch.com

### Europa

Tel +32 (0)16 70 45 00  
Fax +32 (0)16 70 45 49  
elosales@elotouch.com

### Asien-Pazifik

Tel +86 (21) 3329 1385  
Tel +86 (21) 3329 1400  
www.elotouch.com.cn

### Lateinamerika

Tel 786-923-0251  
Fax 305-931-0124  
www.elotouch.com

Elo Touch Solutions, Inc., behält sich das Recht vor, die hierin enthaltenen Informationen jederzeit ohne Ankündigung zu ändern, Design, Konstruktion, Werkstoffe, Verarbeitung oder Spezifikationen aller Produkte ohne Ankündigung zu ändern sowie die Herstellung bzw. den Vertrieb aller Produkte einzustellen oder zu beschränken. Elo (Logo) und Elo Touch Solutions sind Marken von Elo Touch Solutions, Inc. Copyright 2013 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. DS000078, Rev C 10/13

