

wacom®

Datenblatt

DTK168E

# 16,0"-QHD+ Stift-Display für Unternehmen





WACOM®

DTK168E

## Für optimierte und anpassungs- fähige papierlose Arbeitsabläufe

### Produktübersicht:

Mit einem 16,0" WQXGA-IPS-LCD-Display (2,5K-Auflösung) ist das verbesserte Wacom DTK168E ein Premium-Stift-Display, das für die Optimierung papierloser Arbeitsabläufe bei persönlichen Kundeninteraktionen entwickelt wurde. Als Herzstück eines digitalen Dokumentationsprozesses ermöglicht das DTK168E Unternehmen eine Beschleunigung ihrer End-to-End-Workflows – von Tagen auf Minuten – und eliminiert gleichzeitig vollständig die Kosten für das Drucken, Bearbeiten, Verteilen, Lagern und sichere Entsorgen von Papierdokumenten.

Die entspiegelte, geätzte Glasoberfläche bietet eine verbesserte Kratzfestigkeit für den täglichen Gebrauch und sorgt gleichzeitig für ein angenehmes Schreib- und Seherlebnis auf dem Bildschirm. Mit fortschrittlicher Verschlüsselung und 8.192 Stufen der Stiftdruckempfindlichkeit gewährleistet der DTK168E eine biometrisch genaue Erfassung elektronischer Signaturen und bietet Kunden ein sicheres, intuitives und vertrautes Signiererlebnis. Das flache, schlanke Design des Geräts unterstützt sowohl Hoch- als auch Querformat und lässt sich somit leicht in verschiedene kundenorientierte Umgebungen integrieren. Die lüfterlose Architektur sorgt für einen geräuschlosen Betrieb und ermöglicht eine nahtlose Integration in Schreibtische oder Kiosksysteme, wodurch ein aufgeräumter, professioneller Arbeitsbereich mit minimalem Platzbedarf erhalten bleibt.

### Wichtigste Merkmale und Vorteile:

#### **Außergewöhnliche Leistung und Zuverlässigkeit**

Das Gerät basiert auf der marktführenden digitalen Stift-Display-Technologie und bietet bewährte Leistung und Langlebigkeit. Anpassbare Stift Tasten verhindern versehentliche Eingaben beim Schreiben, während eine integrierte Befestigungsöse dafür sorgt, dass der Stift sicher an seinem Platz bleibt.

#### **Klare, komfortable Bildwiedergabe**

Das randlose, entspiegelte und geätzte Glas verbessert die Bildschärfe und reduziert Reflexionen, sodass Sie beim Betrachten oder Unterzeichnen von A4- und Letter-Dokumenten im Vollbildmodus ein nahtloses, pixelfreies Erlebnis mit einer Auflösung von 2,5K genießen können.

#### **Wartungsarm, langlebiges Design**

Die vollständig abgedeckte, kratz feste Glasoberfläche bietet eine hervorragende Haltbarkeit für den täglichen Gebrauch und ist leicht zu reinigen – dies gewährleistet eine lange Lebensdauer des Produkts bei minimalem Wartungsaufwand.

#### **Geringeres Risiko von Dokumentenfälschungen**

Verbessern Sie die Sicherheit und Verifizierung mit branchenführender AES-256- und RSA-2048-Verschlüsselung, die eine sichere Datenübertragung gewährleistet und sensible Informationen während des gesamten Arbeitsablaufs schützt.

#### **Flexibel, vielseitig und komfortabel in der Anwendung**

Das flache Design ermöglicht ein einfaches Drehen zwischen Quer- und Hochformat und eignet sich daher ideal zum Anzeigen und Unterzeichnen von digitalen Dokumenten im A4- oder Letter-Format in Geschäftsabläufen. Dank seines schlanken Profils lässt es sich nahtlos in Schreibtische oder Kiosksysteme integrieren.

#### **Verbesserte Kundenzufriedenheit**

Bieten Sie ein erstklassiges, modernes Erlebnis mit einer eleganten Vollglasoberfläche, hochwertiger Verarbeitung und einem intuitiven Stift, der das Gefühl des Schreibens auf Papier nahezu perfekt nachahmt. Schnelle, reaktions-schnelle Stiftbewegungen sorgen für eine reibungslose und natürliche Benutzerinteraktion.

#### **Aufgeräumter, optimierter Arbeitsbereich**

Minimieren Sie Kabelsalat mit vereinfachten Anschlussmöglichkeiten: Verwenden Sie einen einzigen USB-C-Anschluss mit DisplayPort Alt Mode für Stromversorgung und Datenübertragung – kein zusätzliches Netzteil erforderlich – oder schließen Sie das Gerät über praktische HDMI- und USB-Anschlüsse an, um die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Host-Geräten zu gewährleisten.

## Allgemeine Spezifikationen

---

Abmessungen (B x H x T, ohne Ständer)	259 x 384 x 15 mm
Gewicht	2.0 kg
Neigung der Standfüße	20 Grad integrierte Standfüße
Stromversorgung	AC 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch	19 W oder weniger (über Netzteil) 15 W oder weniger (über USB-C Power Delivery)
Kommunikations- schnittstelle	USB 2.0
Programmierbare Tasten	keine
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10 / 11 (64-bit) macOS 13 oder höher

## LCD-Bildschirm

---

LCD-Panel-Typ	IPS LCD
Touch-Eingabe	Keine
Glasoberfläche	AG Geätztes gehärtetes Glas
Seitenverhältnis	16 : 10
Native Auflösung	2560 x 1600 pixels
Videoeingang	DisplayPort über USB-C DP Alt Mode HDMI über Mini-HDMI-Anschluss
Betrachtungswinkel (horizontal/vertikal)	178 / 178
Farben	16,7 Millionen Farben
Leuchtdichte (Helligkeit)	290 cd/m2 (typisch)
Kontrastverhältnis	1400:1 (typisch)
Reaktionszeit	12 ms (typisch)

## Tablet und Stift

---

Technologie	Elektromagnetische Resonanz (EMR)
Bildschirmabmessungen	16,0 Zoll (40,6 cm)
Koordinatenauflösung	5080 lpi
Meldungsrate	240 Punkte pro Sekunde
Druckstufen	8192
Verschlüsselung	AES 256 / RSA 2048
Erkennungsabstand	10 mm

## Verschiedenes

---

Stiftablage	Stifthalter, abnehmbar
Sicherheitsschloss- Steckplatz	Ja, Kensington
Befestigungssystem	VESA 75 x 75mm
Kompatibilität der Signatur-Software	Kompatibel mit Signatur-/eSign- Software und Wacom sign pro PDF; C++, .NET und Java SDK/API für Entwickler verfügbar
Treiber	Wacom-Treiber 6.4.10 oder höher erforderlich, SDK/API für Entwickler verfügbar
Inhalt der Verpackung	DTK168E, Wacom Pro Pen 3, abnehmbarer Stifthalter mit Ersatzspitzen, Werkzeug zum Entfernen der Spitze, Stiftband, USB- C-Kabel, HDMI-zu-Mini-HDMI-Kabel, USB-C-zu-A-Kabel, USB-C-Kabel für die Stromversorgung, USB-C-Netzteil, Schnellstartanleitung, IPI

wacom®

# ÜBER WACOM

Wacom ist ein weltweit führender Anbieter von digitalen Stift- und Touch-Eingabetechnologien für Unternehmen und Kreativprofis. Unsere Stifttablets, Displays und Stylus-Stifte bieten außergewöhnliche Präzision und ergonomischen Komfort und verbinden traditionelle künstlerische Praktiken nahtlos mit digitaler Innovation.

Von Design und Animation bis hin zu Bildung und Unternehmen – die Lösungen von Wacom steigern die Produktivität und eröffnen neue Möglichkeiten.

Werden Sie Partner von Wacom und gestalten Sie mit branchenführender Technologie die Zukunft des digitalen Ausdrucks mit.

ZUM KONTAKT KLICKEN

