

Datenblatt

DTH-1152

10.1-inch
Pen & Touch
Display



WACOM® for Business

DTH-1152

*Compact, durable
electronic document
handling*



Produktüberblick

Das DTH-1152 unterstützt die Stift- und Touch-Eingabe in einem kompakten Stift-Display und sorgt für höchsten Komfort bei der Prüfung, der Kommentierung und dem elektronischen Unterschreiben von elektronischen Dokumenten. Die Anwender können direkt auf dem Bildschirm mit elektronischen Dokumenten arbeiten - sie können schreiben, zeichnen, Anmerkungen notieren und ihre Unterschrift unter das Dokument setzen. Der 10,1 Zoll große LCD-Bildschirm mit Full-HD-Auflösung besitzt eine gehärtete Oberfläche, die extrem robust ist und ein papierähnliches Schreibgefühl bietet. Dank integrierter HDMI-Videoschnittstelle kann das DTH-1152 außerdem nahtlos in VDI/RDS- und Linux-Systeme integriert werden.

Hauptmerkmale und Vorteile

- **Optimaler Anwenderkomfort** mit dem 10,1 Zoll großen Farb-LCD-Panel mit Full-HD-Auflösung, mit dem elektronische Dokumente direkt am Bildschirm angezeigt und unterschrieben und Zeichnungen und Anmerkungen eingefügt werden können
- **Intuitive Eingabe** mit Multitouch-Funktionalität für die einfache Navigation und Unterstützung für gängige Gesten
- **Höchste Robustheit mit dem** kratzfesten, gehärteten Abdeckglas, das bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen gut ablesbar ist und ein papierähnliches Gefühl bietet
- **Flexible Installation** mit der HDMI-Videoschnittstelle, die eine nahtlose Einbindung in verschiedenste Systeme einschließlich Citrix, VMware und Linux ermöglicht und VCP-Verbindungen (Virtual Com Port) für den Einsatz in bestehenden VDI/RDS-Umgebungen unterstützt
- **Optimierte Stabilität** mit einem Kabelschutz, mit dem das versehentliche Trennen der Kabelverbindungen verhindert wird
- **Komfortable Nutzung** wahlweise im Quer- oder Hochformat und integrierte VESA-Bohrungen für flexible Montageoptionen und für die Verwendung von Standfüßen anderer Hersteller

Allgemeine technische Daten

	Abmessungen (B x H x T, ohne Standfuß)	280 x 210 x 16 mm
	Gewicht (mit Standfuß)	960 g
	Neigung des Standfußes	Integrierter Standfuß mit 15° Neigung
	Stromversorgung	AC 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
	Leistungsaufnahme	10 W (volle Belastung), Stromsparmmodus: 0,5 W oder weniger, Abschaltmodus: 0,5 W oder weniger
	Kommunikationsschnittstelle	USB 2.0
	Programmierbare Tasten	n.v.
	Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10 / 8.1 / 7 (32 Bit, 64 Bit) Mac OSX 10.11 oder höher

LCD-Bildschirm

	Typ des LCD-Panels	AHVA
	Touch-Eingabe	Ja
	Deckglas	Gehärtetes, entspiegeltes, geätztes Glas
	Seitenverhältnis	16:9
	Native Auflösung	1920 x 1080 Pixel
	Videoeingang	HDMI
	Blickwinkel (horizontal/vertikal)	170° / 170°
	Farben	16,7 Millionen Farben
	Leuchtstärke (Helligkeit)	0,13 cd/in ² / 200 cd/m ² (typisch)
	Kontrastverhältnis	1000:1 (typisch)
	Reaktionszeit	N/A

Tablett und Stift

	Technologie	Elektromagnetische Resonanz (EMR)
	Bildschirmmaße	10,1 Zoll Diagonale (223 x 126 mm)
	Koordinatenauflösung	2540 lpi
	Koordinatengenauigkeit	±0,5 mm (Mitte)
	Abtastrate	200 Punkte pro Sekunde
	Druckstufen	1024
	Verschlüsselung	AES 256 / RSA 2048
	Lesehöhe	5 mm (Mitte)

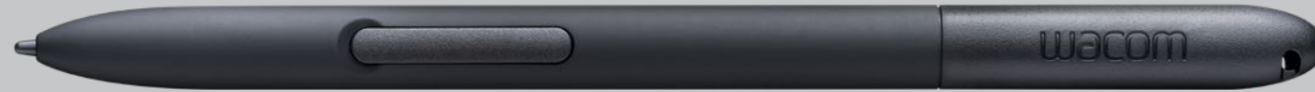
Verschiedenes

	Stiftaufbewahrung	Integriertes Stiftfach, Stifthalter
	Schlitz für Sicherheitsschloss	Ja, Kensington
	Befestigungssystem	VESA 75 mm
	Kompatibilität mit Signatursoftware	Kompatibel mit Signatur-/eSign-Software und Wacom sign pro PDF; SDK/API für C++, .NET und Java für Entwickler verfügbar
	Treiber	Wacom-Treiber erforderlich, SDK/API für Entwickler verfügbar
	Lieferumfang	DTH-1152, Stift, Stiftband, Extra-Stiftspitzen, Werkzeug zum Entfernen der Stiftspitzen, 3-in-1-Kabel, AC-Netzteil, Netzkabel, Schnellstartanleitung, Wichtige Produktinformationen
	Garantie	3 Jahre (Standard), 5 Jahre (Verlängerung muss separat erworben werden)

Energie-Effizienz-Klasse und Informationen zur VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION



More human



More digital



Japan (HQ)

For more information please contact:

Wacom Co., Ltd. · Sumitomo Fudosan Shinjuku Grand Tower 31F, 35F,
8-17-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-6131, Japan
vm-info@wacom.co.jp · 03-5337-6706



Americas

For more information please contact / Pour de plus amples informations,
veuillez contactez / Para obtener información adicional, póngase en contacto
con: Wacom Technology Corporation · 1455 NW Irving Street, Suite 800 |
Portland, OR 97209 USA
esign@wacom.com · 1-503-525-3100



Europe, Middle East and Africa

For more information please contact / Pour de plus amples informations,
veuillez contactez / Para obtener información adicional, póngase en contacto
con: Wacom Europe GmbH · Zollhof 11-15, 40221 Düsseldorf, Germany
solutions@wacom.eu · +49 211 385 48 0



China

For more information please contact:

Wacom China Corporation · 518, West Wing Office, China World Trade Center,
No. 1 Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District, Beijing 100004, China
WW@wacom.com · 400-810-5460

Hong Kong

For more information please contact:

Wacom Hong Kong Ltd. · Unit 1610, 16/F, Exchange Tower, 33 Wang Chiu Road
Kowloon Bay, Hong Kong
e-signature@wacom.com · +852 2573 9322



Australia

For more information please contact:

Wacom Australia Pty. Ltd. · Ground floor, Building 1, 3 Richardson Place,
North Ryde, NSW, 2113, Australia
Contactapbs@Wacom.com · +61 2 9422 6730

Korea

For more information please contact:

Wacom Korea Co., Ltd. · Rm #1211, 12F, KGIT Sangam Center, 402 Worldcup
Bukro, Mapo-gu, Seoul 03925, Korea
Contactapbs@Wacom.com · 080-800-1231

Singapore

For more information please contact:

Wacom Singapore Pte. Ltd. · 5 Temasek Boulevard, #12-09, Suntec Tower Five,
Singapore 038985, Contactapbs@Wacom.com · (503) 525-3100

India

For more information please contact:

Wacom India Pvt. Ltd. · 426, Tower B, DLF Building Jasola District Centre,
Mathura Road, New Delhi 110025 India, Contactapbs@Wacom.com
Customer Support: 000-800-100-4159, +91-11-47239412

wacom.com/for-business

© 2021 Wacom Co., Ltd.