

16K Druckstufen. Bahnbrechende Innovationen im Detail.

Der neue X3 Pro Smart Chip Stift verfügt über die weltweit ersten 16K Druckstufen, die um 100 %* höher sind als bei vergleichbaren Geräten. Er erzeugt weitaus präzisere und glattere Linien als je zuvor — und eignet sich hervorragend für extrem nuancierte Kreationen und darüber hinaus.

One Paper-Design. Grenzenloser Freiraum für Ihre Ideen.

Arbeiten Sie wunderbar auf dieser nahtlos simulierten Oberfläche wie auf Papier - ohne Tasten und Schlitze. Sie können auf eine vertraute Art und Weise zeichnen, bearbeiten sowie Ideen festhalten und gleichzeitig alle digitalen Funktionen nutzen, um Ihre Arbeit auf die nächste Stufe zu bringen.

Bluetooth 5.0. Bluetooth-Verbindung, ohne lästige Kabel.

Genießen Sie eine schnelle und stabile Verbindung über Bluetooth. Es können zwei Geräte gleichzeitig gekoppelt werden, zwischen denen mit einer Taste umgeschaltet werden kann. Es lässt sich perfekt an anspruchsvolle Szenarien anpassen und ermöglicht es Ihnen, flexibel und fließend zu gestalten.

16K Druckstufen — Weltneuheit

Deco Pro Stift-Tablett Gen 2 Serie







Produktname	Deco Pro MW Stift-Tablett (Gen 2)	Deco Pro LW Stift-Tablett (Gen 2)	Deco Pro XLW Stift-Tablett (Gen 2)
Produkt-Modell	MT0962B	MT1172B	MT1592B
Abmessungen	283 x 227.1 x 10.66 mm	333 x 258.1 x 10.66mm	435 x 313.1 x 10.66mm
Arbeitsfläche	9" x 6"	11" x 7"	15" × 9"
Farbe	Schwarz und Grau	Schwarz und Grau	Schwarz und Grau
Auflösung	5080LPI	5080LPI	5080LPI
Berichtsrate	200 RPS (max)	200 RPS (max)	200 RPS (max)
Verbindungen	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden
Batterielaufzeit	≥10 Stunden	≥10 Stunden	≥10 Stunden
Batterie	3030 mAh / 3,7 V	3030 mAh / 3,7 V	3030 mAh / 3,7 V
Stift	X3 Pro Smart Chip Stift	X3 Pro Smart Chip Stift	X3 Pro Smart Chip Stift
Druckstufen	16384	16384	16384
Neigungserkennung	60°	60°	60°
Lesehöhe	10 mm	10 mm	10 mm
Anschluss	USB-C	USB-C	USB-C
Ausgangsleistung	5V 2A	5V 2A	5V 2A
Kompatibilität	Windows 7 (oder höher), macOS 10.10 (oder höher), Android 6.0 (oder höher), Chrome OS 88 (oder höher),		
	iOS (funktioniert nur mit bestimmten Apps), Linux (Verbindung nur über Kabel oder Bluetooth Dongle)		

X3 Pro Smart Chip Stift









16K*



0,6 mm* Rückzugsabstand



Neigungserkennung

100% höhere Druckstufen

16384 X3 Pro Smart Chip Stift X3 Smart Chip Stift 8192

20% höhere Genauigkeit

X3 Pro Smart Chip Stift ±0.4 mm (Mitte) X3 Smart Chip Stift ±0.5 mm (Mitte)

Kontaktieren Sie uns

■ servicede@xp-pen.com ■ XPPen

xppen_de

f XP-Pen Deutschland



XP_PENDE

www.xp-pen.de





^{*} Die Daten stammen aus Laborsimulationstests und können je nach Betriebsumgebung variieren.