



## Presenter für Microsoft® PowerPoint® mit virtuellem Pointer

Artikelnummer: K75241EU | EAN-Code: 5028252606646

Jetzt können alle  
im Raum und alle,  
die zugeschaltet  
sind, den Pointer  
genau wie  
vorgesehen  
sehen.

Der laserfreie Presenter für Microsoft® PowerPoint® mit virtuellem Pointer ist hervorragend für Online-Meetings mit PowerPoint-Präsentationen geeignet. Es muss keine Software installiert werden, um Funktionen wie den virtuellen Laserpointer, den Textmarker und die Schwarz/Weiß-Bildschirmmodi zu verwenden, da diese bereits in Microsoft® PowerPoint® integriert sind.

Merkmale sind u.a.:

- **PowerPoint®-Integration für Windows® und macOS®**  
(Für den Einsatz mit USB-C-Anschlüssen wird ein Adapter benötigt. Nicht im Lieferumfang enthalten.)
- Auch bei Präsentationen auf Internetkonferenzen lassen sich virtuelle Laserpointer und Marker in PowerPoint® anzeigen.
- Intuitive Steuerungselemente.
- Keine Software erforderlich.
- 15 Meter langer Einsatzbereich
- Mikro-USB, wiederaufladbar



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Produkte sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar. Kensington sowie der Name ACCO und das Design sind eingetragene Handelsmarken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2019 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT27217DE

# Kensington

The Professionals' Choice™

## Presenter für Microsoft® PowerPoint® mit virtuellem Pointer

Artikelnummer: K75241EU | EAN-Code: 5028252606646



### PowerPoint-Integration für Windows und macOS®

Verwendet Presenter-Funktionen, die bereits in PowerPoint® integriert sind, wie z. B. einen virtuellen Laserpointer und einen virtuellen Textmarker. Kompatibel mit PowerPoint® 2010 oder höher auf Windows und PowerPoint® 16.09 oder höher auf macOS. \*Für den Einsatz mit USB-C-Anschlüssen wird ein Adapter benötigt. Nicht im Lieferumfang enthalten.



### Sichtbarkeit des virtuellen Laserpointers und Markers.

Ist auf mehreren Präsentationsbildschirmen gleichzeitig zu sehen. Das ideale Präsentations-Tool für Besprechungsräume und große Säle mit mehr als einem Anzeigebildschirm oder für Online-Meetings mit Teilnehmern an externen Standorten unter Einsatz von Webmeeting-Tools wie WebEx®, GoToMeeting®, Skype™ und join.me®.



### Intuitive Steuerungselemente.

Die größere konkave Taste zum Vorblättern und die kleinere konvexe Taste zum Zurückblättern sind genau wie auf einer Tastatur nebeneinander angeordnet, sodass sie auch in dunklen Sälen leicht ertastet werden können.



### Keine Software erforderlich

Einfache und bequeme Handhabung durch USB 3.0/2.0 Plug & Play. Keine Downloads, Installationen, Updates oder Administrator-Zugriffsrechte erforderlich.



### 15 Meter langer Einsatzbereich

Der kabellose Empfänger lässt sich an jeden USB 3.0/2.0-Anschluss anschließen und sorgt für einen Einsatzbereich von bis zu 15 Metern, sodass Sie sich im Raum, auf der Bühne oder im Saal bewegen können. Einschließlich AES 128-Verschlüsselung. Zum Erreichen der optimalen Reichweite stecken Sie den Empfänger direkt in das Host-Präsentationsgerät ein (z. B. Laptop oder Desktop-PC).



### Mikro-USB, wiederaufladbar

Es müssen keine Batterien nachgekauft werden. Einfach wiederaufladen und fertig. Anhand der LED-Ladestandsanzeige können Sie erkennen, wann das Gerät wiederaufgeladen werden muss.

## Presenter für Microsoft® PowerPoint® mit virtuellem Pointer

Artikelnummer: K75241EU | EAN-Code: 5028252606646

### Systemanforderungen

Plug & Play	Keine zusätzliche Software erforderlich
Unterstützte Betriebssysteme	Kompatibel mit Microsoft® PowerPoint® 2010 oder höher auf Windows und PowerPoint® 16.09 oder höher auf macOS* *Für den Einsatz mit USB-C-Anschlüssen wird ein Adapter benötigt. Nicht im Lieferumfang enthalten.
Unterstützte Anwendungssoftware	(Vollständige Produktfunktionen verfügbar) Microsoft® PowerPoint® für Windows 2010 oder höher Microsoft® PowerPoint® für Macintosh 16.09 oder höher
Unterstützte Anwendungssoftware	(nur Vorwärts- und Rückwärtsfunktionen) Apple Keynote PDF

### Anschlussmöglichkeiten

Anschlussmöglichkeiten	USB-Empfänger, Typ A
Reichweite bei kabellosem Betrieb	Bis zu 15 Meter
Kabellose Technologie	Kabellose 2,4-GHz-Technologie
Pointer-Technologie	Bewegungserfassung
Aufladbarer Akku	Aufladen per Mikro-USB-Verbindung. Ladezeit unter 2 Std. Max. Präsentationszeit 40 Std.

### Maße:

Abmessungen	Breite: (29 mm) Länge: (142 mm) Höhe: (12 mm)
Gewicht	(110 g)
Farbe und Material des Gehäuses	Silber Aluminium

### Verpackungsmaße

Verpackungsart	Einzelhandelspackung
Verpackungsmaße	Breite: (128 mm) Länge: (45 mm) Höhe: (188 mm)
Verpackungsgewicht	(120 g)
Packungsinhalt	Kensington PowerPointer Mikro-USB-Ladekabel Kurzanleitung Garantiekarte

## Presenter für Microsoft® PowerPoint® mit virtuellem Pointer

Artikelnummer: K75241EU | EAN-Code: 5028252606646

### Stromversorgung & Umgebungsbedingungen

Akkuhaltbarkeit	~40 Std. Präsentationszeit bei zuvor vollständig geladenem Akku
Betriebstemperatur	10 °C–45 °C
Lagertemperatur	-10 °C–45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	60 % ± 15 %

### Ursprungsland, Zertifizierungen und Garantie

Ursprungsland	China
Zertifizierungen und Konformität	FCC, IC, CE, RCM, REACH, RoHS, WEEE
Garantie	Auf 3 Jahre begrenzte Garantie

### Besondere Hinweise

Mehrere Artikel mit Artwork für den Einzelhandel	K75241EU für EU K75241WW für Nordamerika, Australien und Neuseeland, RoW-Länder oder Asien-Pazifik
--	--



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Produkte sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar. Kensington sowie der Name ACCO und das Design sind eingetragene Handelsmarken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2019 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT27217DE

**Kensington**  
The Professionals' Choice™