

Kindermann



Müheless zusammenarbeiten,
stark präsentieren

CLEVERTOUCH

Technology for Sharing



Manufacturer of the Year

Plus Series

Im bisher fortschrittlichsten Modell von Clevertouch verbinden sich überlegene Konnektivität mit innovativer Software und einfacher Benutzeroberfläche. Die Bildschirme von **Clevertouch Plus** wurden speziell für den Bildungsbereich entwickelt und zeichnen sich durch eine duale Plattform-Schnittstelle mit plattformübergreifender Konnektivitätsstruktur aus, was im Klassenzimmer eine lückenlose Zusammenarbeit ermöglicht.

2 **USB**-Ports links /
2 **USB**-Ports rechts



NEU

Annotationtools zum Beschriften von Internet-Browsern, Dokumenten, Apps oder Desktops. Stiftfarben: rot, schwarz, blau und grün sowie gelbe Markierung.



Standbild und andere wichtige Funktionen über Fernbedienung nutzbar.

UHD-Auflösung

Stylus



NEU

Over-the-air (OTA)
Firmware-Updates



Kompatibel mit **Windows, Mac OS X** und **Chromebook**.

Alle Clevertouch-Plus-Modelle beinhalten:



HDMI-, VGA-, RS232-
und USB-Anschlüsse



20 Touchpoints



Integrierte Lautsprecher



Powered by Android



Integrierter 16-GB-
Speicher



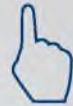
LUX-Benutzeroberfläche



55, 65, 70, 75 und 86 Zoll



Powered by Android



20 Touchpoints

Anschluss

über HDMI, VGA, RS232, USB, DisplayPort und HDMI-Ausgang.

2 x 12 Watt **integrierte Lautsprecher**

Merkmale von PC-Modul

i5-Modell Code: 1541041 i7-Modell Code: 1541042

- Betriebssystem: Windows 10 Pro
- i5-Modell: 4 GB RAM, 128 GB SSD
- i7-Modell: 8 GB RAM, 256 GB SSD
- 1 x WLAN-Schnittstelle 802.11ac (2,4 GHz/5 GHz)
- 1 x verkabelte Netzwerkschnittstelle (10/100/1000 Mbps)
- 6 x USB 3.0
- 1 x DisplayPort
- 1 x HDMI-4K-Videoausgang
- 1 x VGA-Ausgang

NEU



Merkmale von Android-Modul

- Betriebssystem: Android v5.1
- 2 GB DDR3 RAM
- 16 GB (EMMC Flash) Speicher
- LUX-Schnittstelle (firmeneigenes Clevertouch-System)
- 1 x WLAN-Schnittstelle 802.11ac (2,4 GHz/5 GHz)
- 1 x verkabelte Netzwerkschnittstelle (10/100/1000 Mbps)
- 2 x USB 2.0
- Bluetooth 4.0

NEU



NEU
Jetzt mit MDM-Zentralsteuerung und Gerätespiegelung mit Clevershare-Multiplattform

Einschalt-/Menü-Tasten



CLEVERSTORE

NOTE

DisplayNotes

LYNX

CLEVERMATHS



Keine Schatten



5 Jahre Garantie



Ultra High Definition



Entspiegeltes Glas



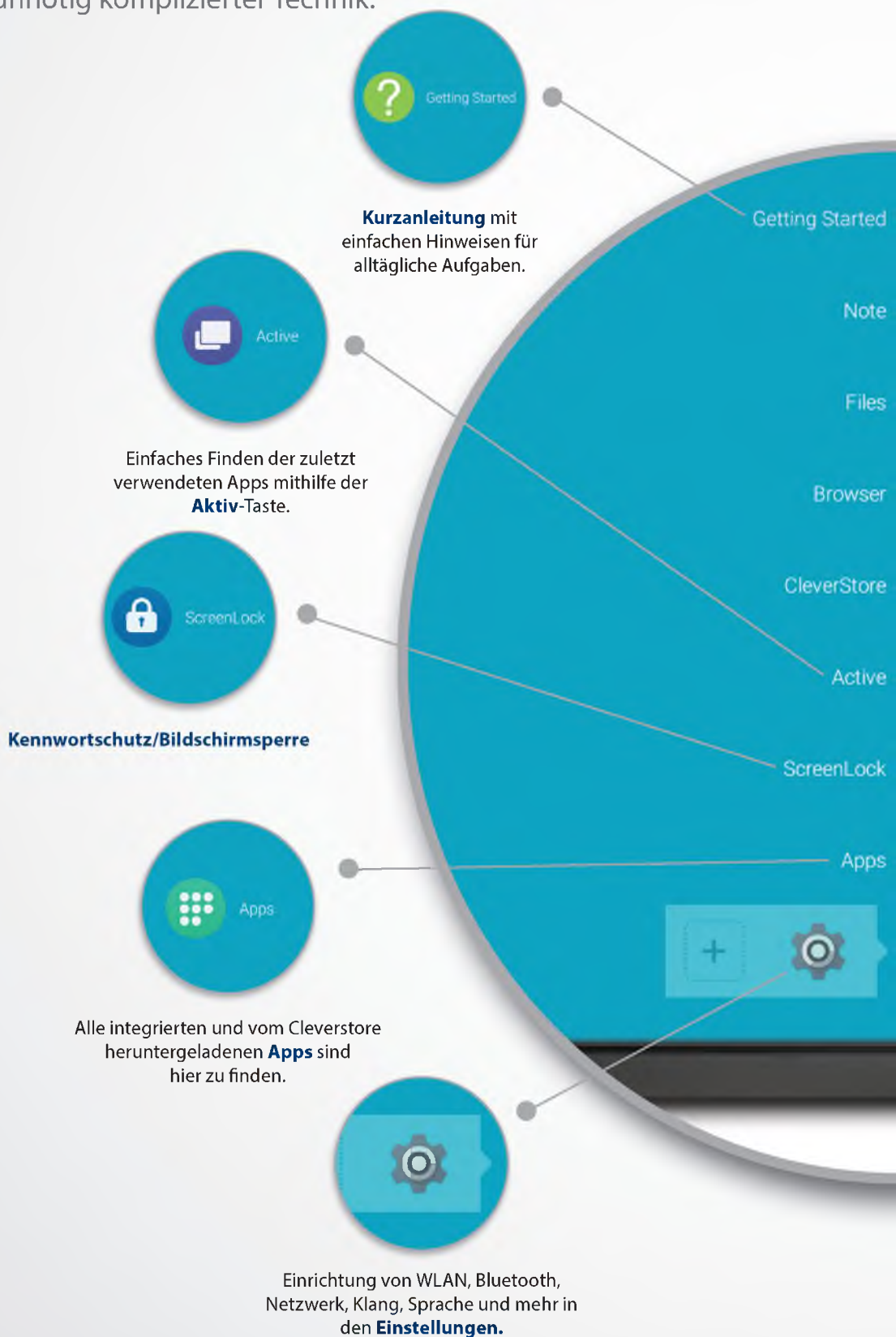
Integriertes Wi-Fi

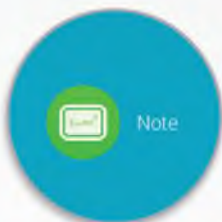


Niedriger Stromverbrauch

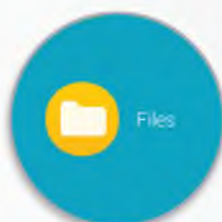
Plus Series

LUX ist die fortschrittlichste Benutzeroberfläche, die jemals für großformatige, interaktive Touchscreens entwickelt wurde. Die Oberfläche ist von Grund auf so konzipiert, dass die erweiterten Funktionen von Clevertouch jedermann offenstehen. **LUX** sorgt für das bestmögliche Nutzungserlebnis – stets mit Augenmerk auf der jeweiligen Aufgabe und unter Vermeidung von unnötig komplizierter Technik.





Nutzen Sie die **Notiz**-Funktion als Whiteboard zum Hinzufügen von Anmerkungen und Diagrammen, Einfügen und Durchblättern von mehreren Seiten, Einfügen von Bildern oder Ändern der Hintergrundfarbe.



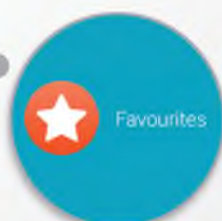
Doppelklicken Sie auf **Dateien** zum Öffnen, Kopieren, Ausschneiden und Einfügen von Dateien – ganz einfach wie auf dem PC.



Nutzen Sie das **Internet** ohne Computeranschluss, mithilfe des YouTube-kompatiblen Clevertouch-Plus-Browsers.



Der **Cleverstore** enthält hunderte kostenloser Apps ohne Pop-ups, Werbung oder unangemessene Inhalte. Sämtliche Apps wurden getestet und entsprechen den Lehrplanvorgaben.



Alle Ihre **Liebings-Apps** am selben Ort.



Pro Series | IR Touch



Zum Verbinden drücken | Zum Trennen drücken



2 **USB**-Ports links /
2 **USB**-Ports rechts



Annotationtools zum Beschriften von Internet-Browsern, Dokumenten, Apps oder Desktops. Stiftfarben: rot, schwarz, blau und grün sowie gelbe Markierung.

Standbild und andere wichtige Funktionen über Fernbedienung nutzbar.



UHD-Auflösung

Eingabestift



NEU

Over-the-air (OTA)
Firmware-Updates



Kompatibel mit **Windows, Mac OS X** und **Chromebook**.

Alle Clevertouch-Pro-Modelle beinhalten:



HDMI-, VGA-, RS232-
und USB-Anschlüsse



20 Touchpoints



Integrierte Lautsprecher



Powered by Android



Integrierter 16-GB-
Speicher



LUX-Benutzeroberfläche



55, 65, 70, 75 und 86 Zoll



Powered by Android



20 Touchpoints

Anschluss

über HDMI, VGA,
RS232 und USB.

DisplayPort ^{NEU}

HDMI-Ausgang ^{NEU}

2 x 12 Watt
**integrierte
Lautsprecher**

Merkmale von PC-Modul ^{NEU}

i5-Modell Code: 1541041 i7-Modell Code: 1541042

Betriebssystem: Windows 10 Pro

i5-Modell: 4 GB RAM, 128 GB SSD

i7-Modell: 8 GB RAM, 256 GB SSD

1 x WLAN-Schnittstelle 802.11ac
(2,4 GHz/5 GHz)

1 x verkabelte Netzwerkschnittstelle
(10/100/1000 Mbps)

6 x USB 3.0

1 x DisplayPort

1 x HDMI-4K-Videoausgang

1 x VGA-Ausgang

Erhältlich für 75 Zoll und 86 Zoll ^{NEU}

Merkmale von Android-Modul ^{NEU}

Betriebssystem: Android v5.1

2 GB DDR3 RAM

16 GB (EMMC Flash) Speicher

LUX-Schnittstelle (firmeneigenes
Clevertouch-System)

1 x WLAN-Schnittstelle 802.11ac
(2,4 GHz/5 GHz)

1 x verkabelte Netzwerkschnittstelle
(10/100/1000 Mbps)

2 x USB 2.0

Bluetooth 4.0

Erhältlich für 75 Zoll
und 86 Zoll ^{NEU}

NEU

Jetzt mit MDM-
Zentralsteuerung und
Gerätespiegelung
mit Clevershare-
Multiplattform

Einschalt-/Menü-Tasten

CLEVERSHARE

LYNX

LYNXPRO

LYNXPROMEETING

MONTAGE
LITE



Keine Schatten



5 Jahre Garantie



Ultra High Definition



Entspiegeltes Glas



Integriertes Wi-Fi



Niedriger Stromverbrauch

Pro Series | Capacitive Touch

Vorstellung der innovativen, topaktuellen Lösung für die Zusammenarbeit — **Capacitive Touch** von Clevertouch. Das schnittige, schlanke und super-berührungsempfindliche Capacitive Touch bietet die gleichen einzigartigen Merkmale wie der Rest der Pro-Serie, zusätzlich aber auch die **Edge-to-Edge-Technologie** und die atemberaubend flüssige Handschrift mit zwei elektromagnetischen Stiften. **Capacitive Touch** sorgt für ein Smartphone-ähnliches Erlebnis, das man bisher noch nicht bei großformatigen Touchscreens kannte. Damit kann der Benutzer ohne Einschränkungen mit anderen zusammenarbeiten und präsentieren.

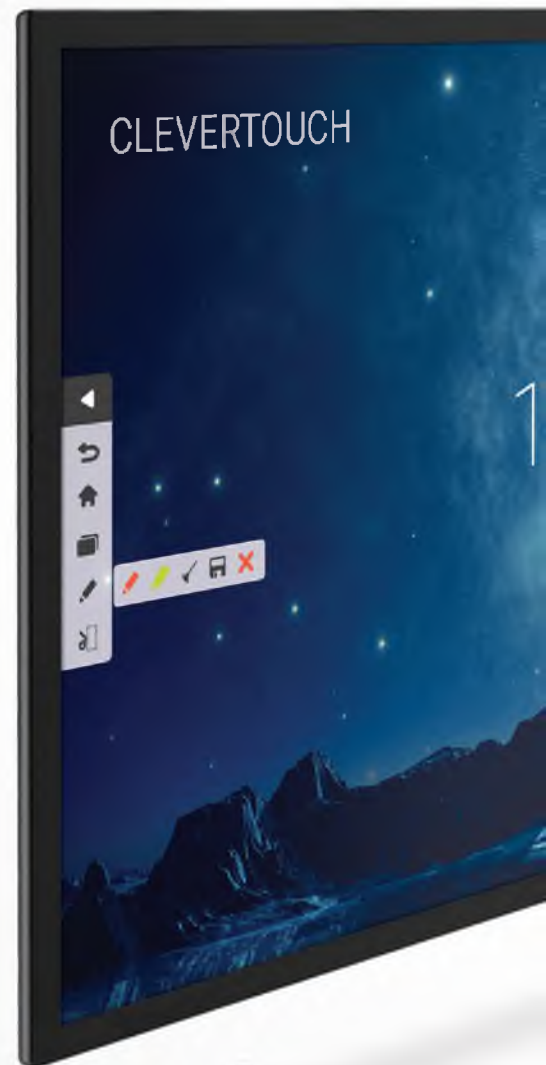
UHD-Auflösung

Ultradünn,
weniger als 2 1/2 Zoll (6,3 cm).

Annotationtools zum Beschriften von Internet-Browsern, Dokumenten, Apps oder Desktops. Stiftfarben: rot, schwarz, blau und grün sowie gelbe Markierung.

2 Elektromagnetische Stifte

Unterstützt gleichzeitig fließendes Schreiben mit 2 Stiften und Löschen mit der Handfläche.



Over-the-air (OTA)
Firmware-Updates



Kompatibel mit **Windows, Mac OS X** und **Chromebook**.

Alle Clevertouch-Pro-Modelle beinhalten:



HDMI-, VGA-, RS232-
und USB-Anschlüsse



20 Touchpoints



Integrierte Lautsprecher



Powered by Android



Integrierter 16-GB-
Speicher



LUX-Benutzeroberfläche



65 Zoll



Powered by Android



20 Touchpoints

Anschluss

über HDMI, VGA, RS232, USB, DisplayPort, HDMI-Ausgang.

Integrierte

Lautsprecher und **Basslautsprecher** mit je 2 x 8 Watt.

Merkmale von PC-Modul

i5-Modell Code: 1541041 i7-Modell Code: 1541042

Betriebssystem: Windows 10 Pro

i5-Modell: 4 GB RAM, 128 GB SSD

i7-Modell: 8 GB RAM, 256 GB SSD

1 x WLAN-Schnittstelle 802.11ac

(2,4 GHz/5 GHz)

1 x verkabelte Netzwerkschnittstelle

(10/100/1000 Mbps)

6 x USB 3.0

1 x DisplayPort

1 x HDMI-4K-Videoausgang

1 x VGA-Ausgang



Merkmale von Android-Modul

Betriebssystem: Android v5.1

2 GB DDR3 RAM

16 GB (EMMC Flash) Speicher

LUX-Schnittstelle (firmeneigenes Clevertouch-System)

1 x WLAN-Schnittstelle 802.11ac

(2,4 GHz/5 GHz)

1 x verkabelte Netzwerkschnittstelle

(10/100/1000 Mbps)

2 x USB 2.0

Bluetooth 4.0



Standbild und andere wichtige Funktionen über Fernbedienung nutzbar.

CLEVERSHARE

LYNX

LYNXPRO

LYNXPROMEETING

MONTAGE LITE



Keine Schatten



5 Jahre Garantie



Ultra High Definition



Entspiegeltes Glas



Integriertes Wi-Fi



Niedriger Stromverbrauch

V Series

Die Preisgekrönte Clevertouch **V-Serie** bietet eine vereinfachte interaktive Lösung. Ideal für Klassenzimmer, die nicht die ganze Bandbreite von Apps und Ressourcen benötigen, ist die **V-Serie** die perfekte Lösung für kleinere Budgets.



Kompatibel mit **Windows**, **Mac OS X** und **Chromebook**.

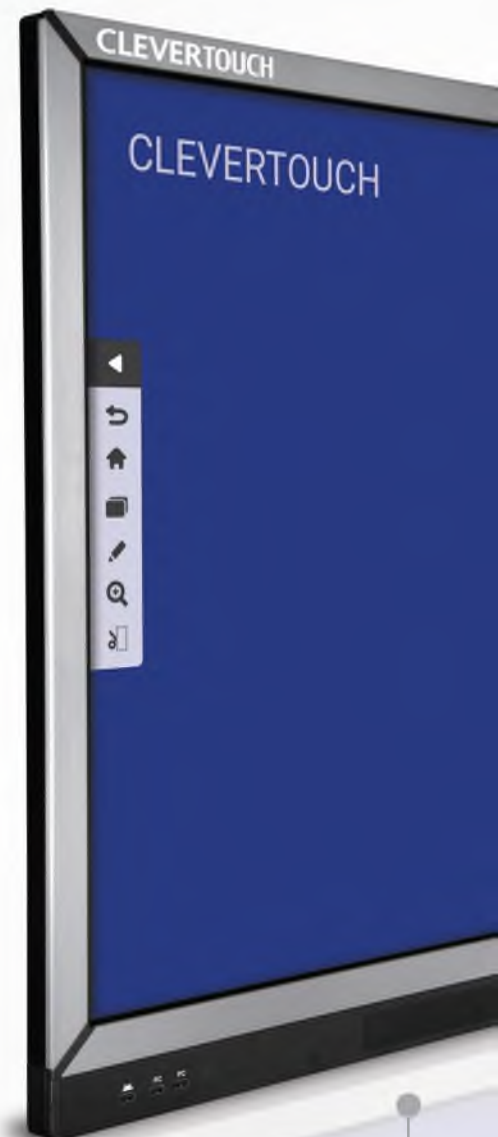
4K-Ultra-HD-Auflösung im PC-Modus / Volle HD-1080p-Auflösung im LUX Modus.

Berührungsgesteuertes Menü zur Eingabeauswahl auf Bildschirm.

Annotationtools zum Beschriften von Apps oder Dokumenten jeder Art.

USB-Ports auf Vorderseite – einer für Android und zwei für PC.

2 integrierte 10 Watt Lautsprecher



Alle Modelle der V-Serie beinhalten:



HDMI-, VGA-, RS232- und USB-Anschlüsse



20 Touchpoints



Integrierte Lautsprecher



Powered by Android



Integrierter 16-GB-Speicher



65 und 75 Zoll



Powered by Android



20 Touchpoints

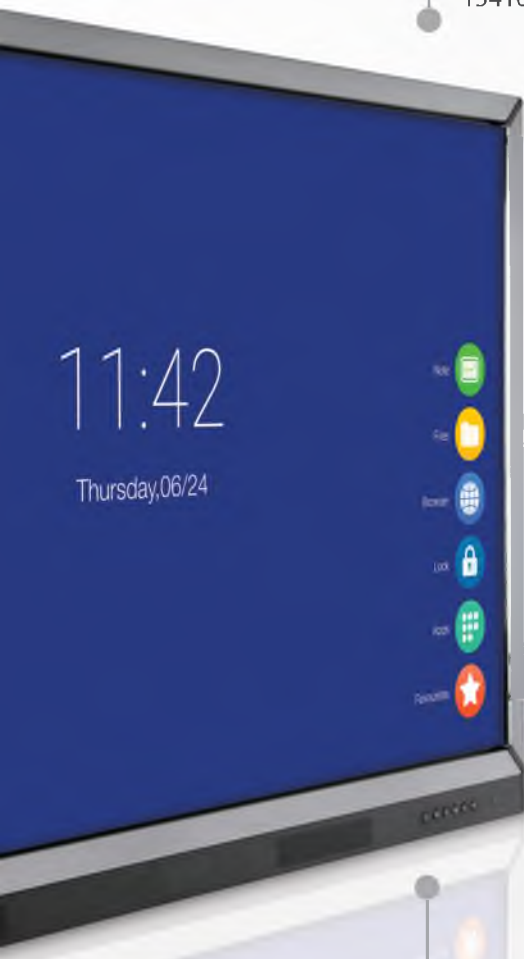
20 Touchpoints
im PC-Modus

Optionaler Built-in PC

Ohne Verbindungskabel
oder Software-Installation
(Produktcode: 1541041 /
1541042).

Anschluss

über HDMI, VGA,
RS232 und USB.



Vorinstallierte **Notiz-App** für
Notizen und Brainstorming.



Internet-Browser für Websuchen
ohne PC-Anschluss.

WLAN über USB-Dongle (im
Lieferumfang enthalten)



LUX-Benutzeroberfläche



Keine Schatten



5 Jahre Garantie



Ultra High Definition



Entspiegeltes Glas



Niedriger Stromverbrauch

Specifications

PLUS SERIES

	55 Zoll 4K	65 Zoll 4K	70 Zoll 4K
Produktcode	15455LUX	15465LUX	15470LUX
Anzeige			
Touchpoints	20	20	20
Bildschirmtyp	LED	LED	LED
Bildseitenverhältnis	16:9	16:9	16:9
Auflösung	4K Ultra HD	4K Ultra HD	4K Ultra HD
Lichtstärke (cd/m ²)	350	350	350
Audio	2 x12 Watt	2 x12 Watt	2 x12 Watt
Android	✓	✓	✓
Glas	Entspiegelt	Entspiegelt	Entspiegelt
Reaktionszeit (Berührung)	8 ms	8 ms	8 ms
Kontrastverhältnis	4000:1	4000:1	4000:1
Anschlüsse			
CVBS	✓	✓	✓
VGA-Eingang	3	3	3
USB 2.0 / 3.0 / Touch	6 / 1 / 2	6 / 1 / 2	6 / 1 / 2
DisplayPort-Eingang	1	1	1
HDMI 1.4 / 2.0 Eingang	2 / 1	2 / 1	2 / 1
HDMI-Ausgang	1	1	1
PC-Audio	✓	✓	✓
R/L (CVBS)	Mit Video IP	Mit Video IP	Mit Video IP
VGA-Ausgang	✓	✓	✓
LAN (RJ45)	✓	✓	✓
RS232	✓	✓	✓
Modulsteckplätze	2	2	2
Leistungsaufnahme			
Leistungsaufnahme (während des Betriebs)	TBC	<350 W	<350 W
Leistungsaufnahme (in Standby)	<0,5 W	<0,5 W	<0,5 W
Physische Maße			
Abmessungen (BxHxT)	1318 x 788 x 104 mm	1537 x 912 x 99 mm	1679 x 1004 x 97 mm
Gewicht	36 kg	45 kg	54 kg
VESA	400 x 400 mm	600 x 400 mm	600 x 400 mm
Android-Kompatibilität			
OTA Update	✓	✓	✓
Systemversion	Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 / 6.0
CPU	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz
Android-Auflösung	1080p	1080p	1080p
GPU	Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core / 4 + 2 Core
RAM	2 G	2 G	2 G
ROM	16 GB	16 GB	16 GB
Wi-Fi-fähig	✓	✓	✓
App- und Android-Funktionen			
E-Mail senden	✓	✓	✓
Note App	✓	✓	✓
Lynx App	✓	✓	✓
Cleverstore	✓	✓	✓
Zubehör			
USB-Kamera-kompatibel	✓	✓	✓
Eingabestift oder Stylus	3	3	3
VGA, Audiokabel	✓	✓	✓
HDMI, USB-Kabel	✓	✓	✓
Clevershare-Buttons	Separat erhältlich	Separat erhältlich	Separat erhältlich

		V SERIES	
75 Zoll 4K	86 Zoll 4K	65 Zoll 4K	75 Zoll 4K
15475LUX	15486LUX	15465V	15475V
20	20	20	20
LED	LED	LED	LED
16:9	16:9	16:9	16:9
4K Ultra HD	4K Ultra HD	4K Ultra HD	4K Ultra HD
350	350	350	350
2 x12 Watt	2 x12 Watt	2 x12 Watt	2 x12 Watt
✓	✓	✓	✓
Entspiegelt	Entspiegelt	Entspiegelt	Entspiegelt
8 ms	8 ms	8 ms	8 ms
4000:1	4000:1	4000:1	4000:1
✓	✓	✓	✓
1	1	1	1
6 / 1 / 2	6 / 1 / 2	6 / 1 / 2	4 / 2 / 1
1	1	1	1
2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1
1	1	1	1
✓	✓	✓	✓
Mit Video IP	Mit Video IP	Mit Video IP	Mit Video IP
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
2	2	1	1
<450 W	<530 W	TBC	<400 W
<0,5 W	<0,5 W	<0,5 W	<0,5 W
1778 x 1031 x 99 mm	2003 x 1176 x 99 mm	1522 x 944 x 98 mm	1764 x 1063 x 100 mm
58 kg	75 kg	46 kg	58 kg
800 x 400 mm	800 x 600 mm	600 x 400 mm	800 x 400 mm
✓	✓	✗	✗
Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 Lollipop	Android 5.1 Lollipop
ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip A53 up to 1.8GHz	ARM Rockchip A53 up to 1.8GHz
1080p	1080p	1080p	1080p
Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core	Quad Core
2 G	2 G	2 G	2 G
16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✗	✗
✓	✓	✗	✗
✓	✓	✗	✗
3	3	3	3
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
Separat erhältlich	Separat erhältlich	✗	✗

Pro Series | IR Touch

	PRO SERIES				
	55 Zoll 4K	65 Zoll 4K	70 Zoll 4K	75 Zoll 4K	86 Zoll 4K
Produktcode	15455PRO	15465PRO	15470PRO	15475PRO	15486PRO
Anzeige					
Touchpoints	20	20	20	20	20
Bildschirmtyp	LED	LED	LED	LED	LED
Bildseitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Auflösung	4K Ultra HD	4K Ultra HD	4K Ultra HD	4K Ultra HD	4K Ultra HD
Lichtstärke (cd/m ²)	350	350	350	350	350
Audio	2 x 12 Watt	2 x 12 Watt	2 x 12 Watt	2 x 12 Watt	2 x 12 Watt
Android	✓	✓	✓	✓	✓
Glas	Entspiegelt	Entspiegelt	Entspiegelt	Entspiegelt	Entspiegelt
Reaktionszeit (Berührung)	8 ms	8 ms	8 ms	8 ms	8 ms
Kontrastverhältnis	4000:1	4000:1	4000:1	4000:1	4000:1
Anschlüsse					
CVBS	✓	✓	✓	✓	✓
VGA-Eingang	3	3	3	1	1
USB 2.0 / 3.0 / Touch	6 / 1 / 2	6 / 1 / 2	6 / 1 / 2	6 / 1 / 2	6 / 1 / 2
DisplayPort-Eingang	1	1	1	1	1
HDMI 1.4 / 2.0 Eingang	2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1
HDMI-Ausgang	1	1	1	1	1
PC-Audio	✓	✓	✓	✓	✓
R/L (CVBS)	Mit Video IP	Mit Video IP	Mit Video IP	Mit Video IP	Mit Video IP
VGA-Ausgang	✓	✓	✓	✓	✓
LAN (RJ45)	✓	✓	✓	✓	✓
RS232	✓	✓	✓	✓	✓
Modulsteckplätze	2	2	2	2	2
Leistungsaufnahme					
Leistungsaufnahme (während des Betriebs)	TBC	<350 W	<350 W	<450 W	<530 W
Leistungsaufnahme (in Standby)	<0,5 W	<0,5 W	<0,5 W	<0,5 W	<0,5 W
Physische Maße					
Abmessungen (BxHxT)	1318 x 788 x 104 mm	1537 x 912 x 99 mm	1679 x 1004 x 97 mm	1778 x 1031 x 99 mm	2003 x 1176 x 99 mm
Gewicht	36 kg	45 kg	54 kg	58 kg	75 kg
VESA	400 x 400 mm	600 x 400 mm	600 x 400 mm	800 x 400 mm	800 x 600 mm
Android-Kompatibilität					
OTA Update	✓	✓	✓	✓	✓
Systemversion	Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 / 6.0	Android 5.1 / 6.0
CPU	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz	ARM Rockchip 3288 / 3399 up to 1.8GHz
Android-Auflösung	1080p	1080p	1080p	1080p	1080p
GPU	Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core / 4 + 2 Core	Quad Core / 4 + 2 Core
RAM	2 G	2 G	2 G	2 G	2 G
ROM	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Wi-Fi-fähig	✓	✓	✓	✓	✓
App- und Android-Funktionen					
E-Mail senden	✓	✓	✓	✓	✓
Montage Lite	✓	✓	✓	✓	✓
Lynx Pro	✓	✓	✓	✓	✓
Clevershare App	✓	✓	✓	✓	✓
Zubehör					
USB-Kamera-kompatibel	✓	✓	✓	✓	✓
Eingabestift oder Stylus	3	3	3	3	3
VGA, Audiokabel	✓	✓	✓	✓	✓
HDMI, USB-Kabel	✓	✓	✓	✓	✓
Clevershare	2	2	2	2	2

Pro Series | Capacitive Touch



Slim Design

65 Zoll Pro Series | Capacitive Touch | Produkt – Code: 1541040

Anzeige

Touchpoints	20
Bildschirmtyp	LED
Bildseitenverhältnis	16:9
Auflösung	4K Ultra HD
Lichtstärke (cd/m ²)	350
Audio	2 x 8 W mit 16 W Lautsprecher
Android	✓
Glas	Anti Glare
Reaktionszeit (Berührung)	15 ms
Kontrastverhältnis	4000:1

Anschlüsse

CVBS	✓
VGA-Eingang	1
USB 2.0 / USB 3.0 / USB Touch	6 / 1 / 2
DisplayPort-Eingang	1
HDMI 1.4 / HDMI 2.0 Eingang	2 / 1
HDMI-Ausgang	1
PC-Audio	✓
R/L (CVBS)	mit Video IP
VGA-Ausgang	✓
LAN (RJ45)	✓
RS232	✓
Modulsteckplätze	2

Leistungsaufnahme

Leistungsaufnahme	250 W
Leistungsaufnahme (in Standby)	<0,5 W

Physische Maße

Abmessungen (BxHxT)	1505 x 882 x 62 mm
Gewicht	49 kg
VESA	600 x 230 mm

Android-Kompatibilität

Systemversion	Android 5.1 Lollipop
CPU	ARM Rockchip 3288 up to 1.8 GHz
Android-Auflösung	1080p
GPU	Quad Core
RAM	2 G
ROM	16 GB
Wi-Fi-fähig	✓

Apps und Software

E-Mail senden	✓
LynxPro	✓
LynxPro Meeting	✓
Montage Lite	✓

Zubehör

USB-Kamera-kompatibel	✓
Elektromagnetische Stifte	✓
VGA, Audiokabel	✓
HDMI, USB-Kabel	✓
Clevershare	✓

Clevershare-App

Von jedem Gerät mit Clevershare verbinden und steuern



Mit **Clevershare** können Sie Inhalte intuitiv von Ihrem PC, Mac, iPhone/iPad oder Android-Gerät aus teilen. Laden Sie einfach die **Clevershare**-App auf Ihren Computer, Ihr Handy oder Tablet herunter und geben Sie den Code auf dem **Clevertouch** ein. Innerhalb von Sekunden sind Ihr Gerät und Ihr **Clevertouch** verbunden und Sie können Video-, Audio- und Touch in beide Richtungen umwandeln.

- Bis zu 32 Verbindungen
- Windows, Mac, iOS und Android
- Verwenden Sie Ihr Mobilgerät als Dokumentenkamera
- Video-Livestream
- Bidirektionales Touch
- Remote-Maus, Touch-Pad und Button-Modus

Clevershare-Drahtlosgerät

Revolutionäre neue Wege der Zusammenarbeit

Drahtlose Übertragung von Video, Audio und Touch

Mit dem **CleverShare-Drahtlosgerät** können Sie den **Clevertouch Pro** ohne Kabel von jeder beliebigen Stelle im Raum aus steuern. Schließen Sie einfach den **CleverShare** an den USB-Port Ihres Laptops an, um die Inhalte des Laptops auf dem Clevertouch-Bildschirm anzuzeigen und zu bearbeiten. Hierbei können Sie Ihren Desktop-Bildschirm sofort anzeigen und wahlweise von Ihrem Computer oder vom **Clevertouch** aus steuern – Ihr Stift oder Finger wird zur Maus.



Zwei Buttons sind bei der Pro-Serie im Lieferumfang



Zum Verbinden drücken | Zum Trennen drücken



Clevercable

Über USB-Kabel koppeln und von jedem Gerät aus steuern

Clevercable ist die Hardwired-Version unserer **Clevershare**-Technologie. Damit können Sie über den USB-Port Daten von jedem Gerät zu Ihrem **Clevertouch** übertragen.

- Schnell und problemlos einrichten
- Ohne Treiber
- Umgekehrte Touchsteuerung
- Sofortiger Austausch mit einem Klick
- 5 m langes Kabel
- Sicher

Clevercable wird als Standard bei jedem Kauf eines Pro-Series-Bildschirms mitgeliefert.



OTA-Updates

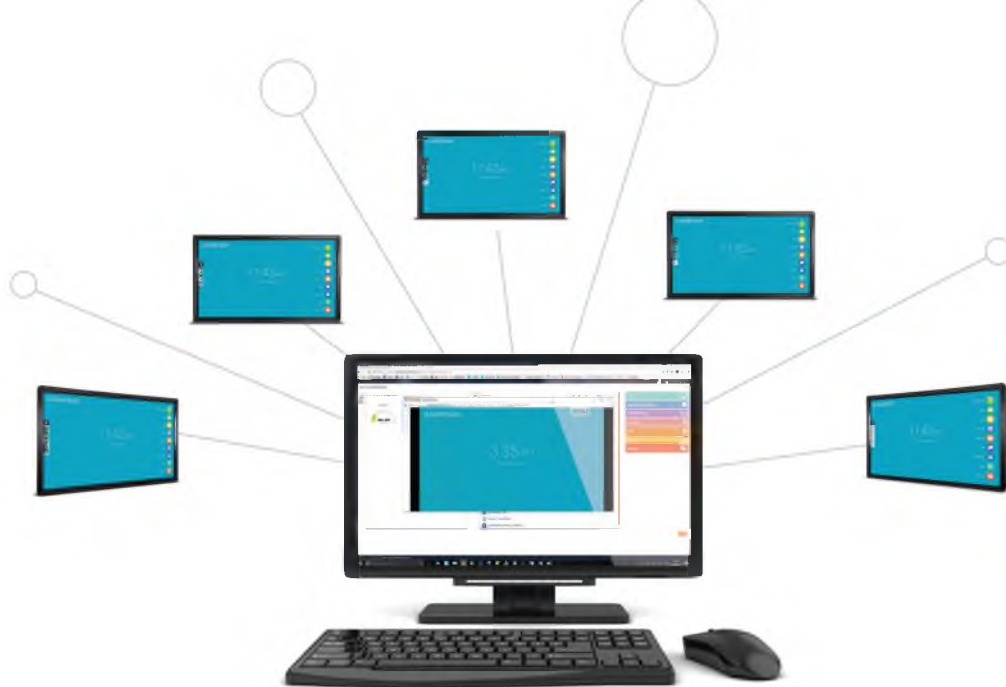
Sofort bereitgestellte Updates

Die neue drahtlose Technologie bedeutet, dass neue Funktionen, Fehlerbehebungen, Software und Hardware-Updates problemlos für jeden **Clevertouch**-Bildschirm bereitgestellt werden können.

Mit nur einem Klick sucht der **Clevertouch**-Bildschirm das neueste Firmware-Update und installiert es so, dass Sie sofortigen Zugriff auf die neuesten Apps und Funktionen haben.

Firmware-Updates brauchen Sie nicht mehr auf einen USB-Stick speichern und dann manuell auf das Display laden. So haben IT-Manager mehr Zeit und weniger Ärger.





Zentrale Steuerung Clevertouch MDM

Steuern Sie mehrere Clevertouch-Geräte, wo immer Sie sind.

Das **Clevertouch-MDM-System** hilft Helpdesks, IT-Administratoren und Projektleitern, Hunderte von **Clevertouch**-Geräten zu steuern und zu unterstützen – ganz gleich, wo sie sich befinden. Weit über die Grenzen des lokalen Netzwerks hinaus liefert unser zentrales Managementsystem einen Blick aus der Vogelperspektive auf eine ganze Geräteflotte. Damit können Administratoren die bestmögliche Unterstützung mit optimalen Bedingungen für die Entscheidungsfindung bieten.

Erweitern Sie Ihre Supportabdeckung, steuern Funktionen und verwalten **Clevertouch**-Bildschirme, ganz gleich wo Sie sich befinden und arbeiten – ob im Unternehmen oder außerhalb des Unternehmensnetzwerks. Verwaltung von einsatzkritischen und komplexen IT-Infrastrukturen und Vereinfachung von anspruchsvollen Betriebs- und Wartungsarbeiten auf mehreren Geräten.

- Fernsteuerung von Hunderten **Clevertouch**-Geräten
- Erzeugen von Gruppen, um sicherzustellen, dass jeder Bildschirm über die geeignetsten Anwendungen und Dateien verfügt, für die er verwendet wird.
- Steuern Sie den **Clevertouch**-Bildschirm von Ihrem Desktop aus
- Installieren von APKs, Richtlinien und Dateien
- Push-Nachrichten direkt auf dem **Clevertouch** anzeigen – ideal für Sicherheitsmitteilungen.
- Anti-Diebstahl-Modul – Displays sperren, entsperren und zurücksetzen.
- Ferngesteuerter Neustart oder Herunterfahren mehrerer Bildschirme mit nur einem Klick.
- Bildschirm leeren
- Diagnose durchführen

Optional kann das **Clevertouch-MDM** als Basis für die Verwaltung anderer Geräte im Unternehmen (Android, iOS und Windows Chrome OS) von einer einzigen Konsole aus dienen, beispielsweise von Desktops, Notebooks, Tablets und Smartphones.



Habe Sie schon unsere **NEUEN**, interaktiven **Anleitungen** genutzt?

gettingstarted.clevertouch.com

Erfassen, Beiträge und Inhalte weitergeben, zusammenarbeiten

Montage ist eine Lösung, die Ihnen dabei hilft, Sitzungen intelligenter auszurichten, klarer zu sehen und bessere Entscheidungen zu treffen – mithilfe von drahtlosen Präsentationen in Verbindung mit Kommunikation und Zusammenarbeit, um Sitzungen so produktiv und effektiv wie möglich zu gestalten.

Mit Montage können Sie in Sitzungen Zeit sparen und jeden auf dasselbe Blatt schauen lassen, indem Sie bis zu sechs Hauptreferenten und Entscheidungsträger voll mitwirken lassen – egal ob sie sich im selben Raum oder einem anderen Land befinden. Sämtliche Teilnehmer können die Inhalte ihrer Geräte gleichzeitig auf einem Hauptbildschirm anzeigen, ohne zunächst mit IT-Problemen und Kabeln kämpfen zu müssen.



6 Bildschirme für Teilnehmer

Anschluss und Anzeige von bis zu 6 Geräten gleichzeitig.



Dateiweitergabe

Montage muss nicht beendet werden, um Inhalte direkt weiterzugeben.



Vor Ort und extern

Für Teilnehmer im selben Raum oder einem anderen Land.



Sicher

Kennwortgeschützter Zugriff



Aktiver Bildschirm

Jeder Teilnehmer kann auf dem Hauptbildschirm die volle Bildschirmgröße nutzen.



Anmerkungen

Versehen Sie Inhalte mit Kommentaren und erläutern Sie Ideen.



Multi-Plattform

Unabhängig vom Gerät können Sie jetzt eine drahtlose Streaming-Übertragung zu Ihrem großformatigen Bildschirm nutzen.

Hinweis:
Montage lite
ist auf Pro
Modellen bereits
vorinstalliert – für
4 Teilnehmer

