



Unite LED 6000  
Series All-in-One

LED-Lösungen

135 Zoll



135HDL6015IA

## Philips Unite LED 6015 All-in-One

Verbesserte Mobilität, Sicherheit und Energieeffizienz

Maximieren Sie den ROI mit diesem ultimativen, flexiblen dvLED-Display. Dieses All-in-One-Display lässt sich Anheben und Absenken sowie Zusammenklappen, um durch Türen zu passen. Es kann einfach transportiert werden und bietet die Option einer Tasche fürs Flugzeug.

### Intelligentes Design mit zusammenklappbarem Display

- Für einfacheren Transport und platzsparende Aufbewahrung
- Stufenlose, sichere Höheneinstellung. Integrierte Verkabelung und Audio

### Notstoppfunktion

- Sofortige Stopfunktion für motorisierte Höheneinstellung
- Verhindert Verletzungen beim Heben oder Senken

### Kristallklares COB-LED-Display mit Nanobeschichtung

- 1,5 mm Pixelabstand für gestochen scharfe Bilder

### Einzigartiger Standby-Modus mit niedrigem Stromverbrauch

- Mit weniger als 0,5 W im Standby-Modus lassen sich die besten Energieeinsparungen erzielen

### Integriertes Android SoC – bereit für Philips Wave

- Steuerung per Fernbedienung oder über die Remote-Geräteverwaltung

# Besonderheiten

## Kristallklare Bilder mit COB-LED-Technologie

Erleben Sie überragende Bildqualität mit COB-LED und einem feinen Pixelabstand von 1,5 mm. Lebendige Farben, tiefe Schwarztöne und einheitliche Helligkeit sorgen für ein beeindruckendes visuelles Erlebnis, das sich ideal für professionelle Konferenzräume, Auditorien und Unternehmensumgebungen eignet.

## Besonders effizienter Standby-Modus

Maximieren Sie die Energieeinsparungen, ohne Kompromisse bei Qualität oder Zuverlässigkeit einzugehen. Das Philips Unite LED 6015 All-in-One-Display verfügt über einen Standby-Modus mit extrem niedrigem Stromverbrauch. Mit einem Verbrauch von weniger als 0,5 Watt trägt diese einzigartige Funktion dazu bei, Betriebskosten zu senken und Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Das sofortige Einschalten über die Fernbedienung sorgt für minimale Ausfallzeiten, wenn Sie bereit zum Präsentieren sind.

## Zusammenklappbares Design für einfache Handhabung

Dank der intelligenten, zusammenklappbaren Struktur sind Einrichtung, Transport und Aufbewahrung bequemer als je zuvor. Der

Bildschirm lässt sich zum kompakten Transport problemlos zusammenklappen. So ist das Display unterwegs geschützt und lässt sich leichter durch normalgroße Türen tragen und in Aufzügen transportieren.

## Motorisierte Höheneinstellung

Das Philips Unite LED 6015 All-in-One-Display wurde für professionelle Flexibilität und verbesserte Mobilität entwickelt. Es ist mit einem motorisierten Trolley ausgestattet, der ein reibungsloses und sicheres elektrisches Anheben ermöglicht. Passen Sie die Höhe des Displays ganz einfach mit nur einem Tastendruck an, um in jeder Situation eine perfekte Sicht zu gewährleisten. Ideal für dynamische Räume. Die Höheneinstellfunktion ist ideal für dynamische Räume und sorgt zudem für einen einfachen Transport durch Türen von einem Raum zum anderen und in Aufzügen von einer Etage zur anderen.

## Philips Wave-Funktion

Philips Wave, die evolutionäre Plattform für die Gerätefernverwaltung gibt Ihnen die volle Kontrolle. Vereinfachte Installation und Einrichtung, Monitoring und Kontrolle, Firmware-Upgrades, Playlisten-Verwaltung und

Einstellen von Zeitplänen für den Strom. Sparen Sie Zeit, Energie und verringern Sie Ihren ökonomischen Fußabdruck.

## Notstop und Quetschschutz

Sicherheit steht an erster Stelle und die motorisierte Höheneinstellung des Philips Unite LED 6015 All-in-One-Displays mit speziellen Funktionen wie einem Notstop-Schalter und Quetschschutz sind standardmäßig integriert. Der Notstop gewährleistet eine schnelle Reaktion beim Anhebevorgang. Der Quetschschutz erkennt Hindernisse und stoppt die Bewegung, um Verletzungen oder Geräteschäden zu vermeiden.

## Integriertes Android SoC

Mit der weltbekannten Zuverlässigkeit von Android 11. Das integrierte System-on-Chip (SoC) ist für native Android-Apps optimiert und ermöglicht es Ihnen, Web-Apps und Software direkt auf dem Display zu installieren, sodass kein externer Media Player erforderlich ist.

# Daten

## Bild/Anzeige

**Seitenverhältnis:** 16:9  
**Gleichmäßige Helligkeit:** ≥ 95 %  
**Einstellungsbereich für Farbtemperatur:** 6.500 ± 500 K  
**Kontrastverhältnis (Standard):** 5.000:1  
**Betrachtungswinkel (horizontal):** 160° Grad  
**Betrachtungswinkel (vertikal):** 160° Grad  
**Bildfrequenz (Hz):** 50/60  
**Aktualisierungsrate (Hz):** 3840  
**Helligkeit (max.):** 500 cd/m<sup>2</sup>  
**Elektrisches Anheben**  
**Einklappbarer Bildschirm**  
**Quetschschutz**  
**Notstopp**  
**Auflösung:** 1920 x 1080

## Konnektivität

**Video-Eingang:** 1 x DVI-I, 1 x DisplayPort-1.4-Ausgang, 2 x HDMI 2.0, 2x USB 3.0  
**Audio-Eing.:** 1 x 3,5-mm-Minibuchse  
**Audio-Ausgang:** 3,5 mm Kopfhörer-/Line-Ausgang  
**Video Output (Video-Ausgang):** 1 x DisplayPort-1.4-Ausgang

**Externe Steuerung:** RS232C (Ein-/Ausgang) 2,5-mm-Buchse, RJ45, IR (Ein-/Ausgang) 3,5-mm-Buchse

## Leistung

**Netzstrom:** Wechselstrom 100~240  
**Max. Stromverbrauch (W):** 1,650 W  
**Normaler Stromverbrauch (W):** 600

## Betriebsbedingungen

**Temperaturbereich (in Betrieb):** -20 ~ 45 °C  
**Temperaturbereich (außer Betrieb):** -20 ~ 50 °C  
**Feuchtigkeitsbereich (Betrieb) [RH]:** 10 ~ 80 %  
**Feuchtigkeitsbereich (Aufbewahrung) [RH]:** 10 ~ 85 %

## Modul

**LED-Typ:** COB  
**Pixelzusammensetzung:** 1R1G1B\_Flip Chip  
**LED-Lebensdauer (Std.):** 100.000  
**Modulauflösung (B x H Pixel):** 96 x 108  
**Pixelabstand (mm):** 1,5625  
**Modulgröße (B x H in mm):** 150 x 168,75

## Zubehör

**Mitgeliefertes Zubehör:** Fernbedienung und AAA-Batterien, Kurzanleitung, Lautsprecherset  
**WLAN-Modul:** CRD22 WLAN- und Bluetooth-USB-Modul, inkl. 2 Antennen

## Sonstiges

**Gewährleistung:** 3 Jahre  
**Behördliche Zulassung:** CE, FCC SDOC, Teil 15, Klasse A, CB 62368, RoHS

## Verpackungsdaten

**Verpackungsoptionen:** Holzkiste  
**Produktabmessungen:** 3.000 x 1.687,5 mm  
**Verpackungsabmessungen:** 2.250 x 1.100 x 2.100 mm (BxTxH)  
**Abmessung vollständig ausgeklappt:** 2.475,5 x 3.010 x 850 mm (HxBxT)  
**Abmessung im eingeklappten Zustand:** 1.875,5 x 1.820 x 850 mm (HxBxT)  
**Bruttogewicht:** 555 kg  
**Nettогewicht:** 278 kg

## Funktion

**Enthaltene Funktionen:** Dateiverwaltung, Chromium, Browser, Media Player, Einstellungen, Teamviewer, PDF Player, Interaktion

