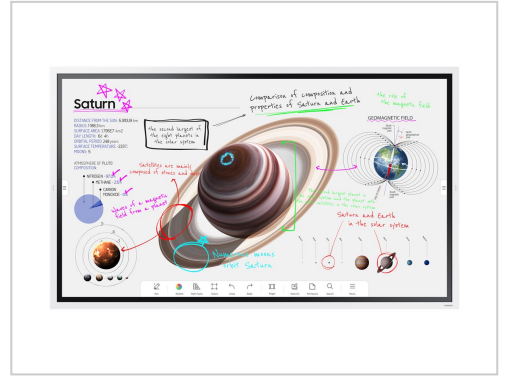


Samsung Flip Pro WM65B 165 cm 65"  
Diagonalklasse LCD-Display mit LED-  
Hintergrundbeleuchtung Bildung /  
Geschäftswesen mit Touchscreen Multi-  
Touch Tizen OS 4K UHD 2160p 3840 x  
2160 Edge LED White Gray



**Artikelnummer** 999508587

**Gewicht** 1kg

Länge 1mm

**Breite** 1mm

Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

Da auch im Bildungswesen die Digitalisierung immer weiter voranschreitet, um eine wirkungsvolle, interaktive Lernumgebung zu ermöglichen, gibt Flip Pro Pädagogen die Tools an die Hand, die sie benötigen, um eine Ebene des Lernens zu erschaffen. Mit vielseitiger Kompatibilität, intelligenter Software und intuitiven Funktionen sorgt Flip Pro für die Zukunft des digitalen Lernens.

- **Bessere Interaktion dank mit Multi-Touch-Funktion**

Kreativität gedacht: Flip Pro verfügt über eine extrem kurze Ladezeit von nur 26 ms und weitere unterstützende Funktionen, die ein realistisches und flüssiges Zeichenerlebnis mit 2,048 Druckstufen ermöglichen, die direkt in das Display integriert sind. Außerdem bietet Flip Pro Multi-Touch-Funktionen, sodass bis zu 20 Personen gleichzeitig daran arbeiten können und somit eine verbesserte Interaktivität gewährleistet ist.

- **Intuitives Schreiben und Zeichnen**

Mit dem Stift- und Pinselmodus werden Ideen auf dem Flip Pro sofort zum Leben erweckt, denn er bietet ein natürliches Schreiberlebnis, während flexibles Korrigieren ganz einfach mit einer Finger- oder Handflächenbewegung erledigt ist. Die einfach zu bedienende Menüleiste sorgt dafür, dass Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen können, und mit der Umschalttaste lässt sich ganz bequem eine Notiz-Ebene einrichten.

- **Vielseitige Konnektivität**

Flip Pro bietet mehrere Anschlussmöglichkeiten, darunter USB, HDMI, DP und OPS-Anschluss. Lehrende können jedes kompatible Gerät anschließen, um auf Inhalte zuzugreifen und Informationen auf einem größeren Bildschirm anzuzeigen. Außerdem können sie über den LAN-Anschluss und die kabellose Bildschirmspiegelung eine Verbindung zu fast jedem Netzwerk und anderen Geräten herstellen.

- **3-in-1-USB-C-Anschluss**

Die Konnektivität wird durch den 3-in-1-USB-C-Anschluss verbessert, der Bildschirmspiegelung, Touch-Steuerung und das Aufladen externer Geräte (max. 65 W) ermöglicht. Lehrende können Geräte einfach mit dem USB-Typ-C-Anschluss verbinden und so problemlos interaktive und ansprechende Unterrichtsstunden gestalten.

- **AirPlay 2**

AirPlay 2 ist in den Flip Pro integriert und ermöglicht es Lehrkräften und Schülern, auf dem großen Bildschirm zu präsentieren, was die Sichtbarkeit und Vermittlung von Inhalten in größeren Räumen verbessert. Durch die Einrichtung eines kabellosen Dual-Displays wird sichergestellt, dass wichtige Informationen einfach darstellbar sind und die produktive Zusammenarbeit gefördert wird.

- **SmartView+**

Mit SmartView+ können bis zu 50 Geräte gleichzeitig drahtlos mit dem interaktiven Display verbunden werden, während zusätzlich eine Multi-Screen-Ansicht auf bis zu vier Bildschirmen ermöglicht wird. Die kabellose Bildschirmfreigabefunktion ist ideal für größere Konferenzräume und digitalisierte Klassenzimmer.

- **OPS-Steckplatz**

Mit dem OPS (Open Pluggable Specification)-Anschluss ermöglicht der Flip Pro Lehrenden die Verwendung ihrer Bildungslösungen von Drittanbietern, sodass sie ihre eigenen Schulinformationssysteme (SIS), Lernanwendungen und Tools einsetzen können.

- **Arbeitsbereich**

Mit dem durch Knox gesicherten Arbeitsbereich ermöglicht Flip Pro den einfachen Zugriff auf Remote-PCs, Netzlaufwerke und andere Anwendungen von Drittanbietern. Dies ermöglicht Effizienz von jedem Ort aus und einen unterbrechungsfreien Arbeitsablauf für Lehrkräfte und Schüler.

- **Remote Content Push**

Mit Samsungs MagicINFO-Remote Management-Lösung bietet Flip Pro eine Funktion, mit der Inhalte, Alarmer und Warnungen aus dem Schulinformationssystem auf das Display gepusht werden, um Lehrer und Schüler über wichtige Aktualisierungen zu informieren. Diese können direkt auf die Flip-Displays in jedem Klassenzimmer übertragen werden.

- **Fortschrittliche Hardware**

Mit einem Lautsprecher, der aus zwei 10 W-Lautsprechern auf der Vorder- und Rückseite besteht, sorgt der Flip Pro für eine professionelle Akustik. Darüber hinaus optimiert ein Umgebungslichtsensor die Helligkeit entsprechend den äußeren Lichtverhältnissen, während der verbesserte Arbeitsspeicher und Speicherplatz des Flip Pro für eine leistungsstarke SoC-Leistung sorgen.

- **Intelligentes Design**

Der Flip Pro wurde speziell für den Bildungsbereich entwickelt und verfügt über Griffe auf der Rückseite, die das Bewegen und Montieren erleichtern. Ein Bedienfeld auf der Vorderseite ermöglicht schnelle Zugriffe und einfache Bedienung.

- **Schützende Bildschirmtechnologie**

Der Samsung Flip Pro ist mit einer integrierten antimikrobiellen Beschichtung ausgestattet, die das Wachstum von Mikroorganismen vermeidet. Außerdem ist das Flip-Display von einer speziellen, bruch sicheren Folie umhüllt, die sicherstellt, dass der Bildschirm im Falle eines Bruchs intakt bleibt.

## Produkteigenschaften

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Farbe</b>                        | White Gray                               |
| <b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>  | Stromversorgung                          |
| <b>Internet-Streaming-Dienste</b>   | Google Duo                               |
| <b>Farbkategorie</b>                | Weiß                                     |
| <b>Gewicht</b>                      | 39,7 kg                                  |
| <b>Produkttyp</b>                   | LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuch |
| <b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b> | 192,5 Watt                               |

## Weitere Bilder

