



Das interaktive Meeting-Tool mit viel Raum für Ideen

Samsung Flip WM65R

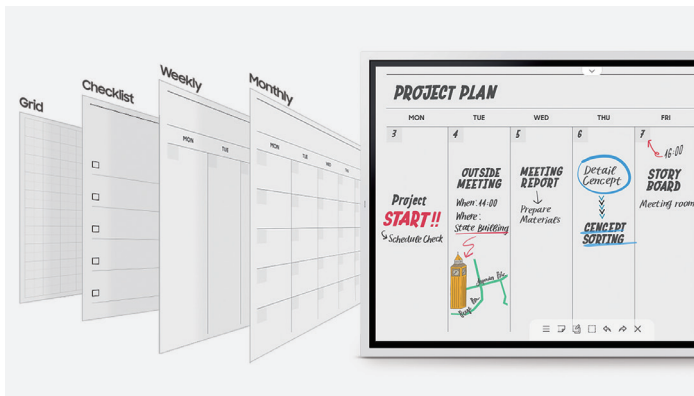
Samsung Flip ist ein intuitiv bedienbares digitales Flipboard, das die Vorteile eines interaktiven 65-Zoll-UHD-Displays bietet und bei Meetings gleichzeitig das Flipchart ersetzen kann. Mit seiner einfachen Benutzerführung und zahlreichen kollaborativen Tools ist das Modell WM65R eine hervorragende Basis für kreative und effiziente Zusammenarbeit. Für ein fortschrittliches digitales Erlebnis sorgen eine Vielzahl neuer Funktionen, darunter der Pinselmodus, die Notizfunktion und das Teilen der Bildschirm Inhalte.

Hauptmerkmale: Samsung Flip WM65R



Notizfunktion – Schreiben auf beliebigem Hintergrund

Mit dem Samsung Flip können Sie auf jede beliebige Hintergrundquelle schreiben. Klicken Sie einfach auf die Schaltfläche für die Notizebene – und schreiben Sie auf dem gerade angezeigten Bildschirminhalt, etwa um Kommentaren oder Skizzen einzufügen.



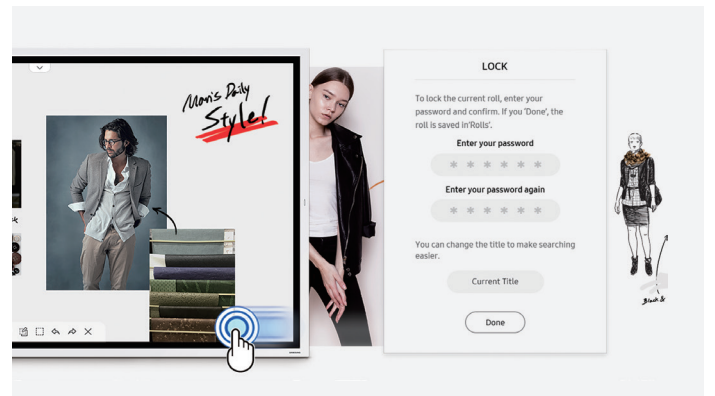
Formularoptionen – Für geschäftliche Anforderungen

Nutzen Sie den Samsung Flip für eine Vielzahl von Geschäftsanwendungen: Dank vielfältiger Templates können Sie ihn als Kalender, Planungstool, Notizboard- oder Checklistenboard einsetzen – und dabei an Ihre Anforderungen anpassen.



Auswählen und zusammenfügen – Flexible Bildbearbeitung

So einfach geht Bildbearbeitung: Mit dem Samsung Flip können Bilder flexibel ausgewählt, verschoben, zugeschnitten und mit Notizen versehen werden. Die Bilder können mit nur einem Klick zu einer digitalen Rolle zusammengeführt und bearbeitet oder gelöscht werden.



Scroll & Lock – Einfache Navigation und Schutz von Inhalten

Der Samsung Flip verfügt über bis zu 20 beschreibbare Seiten pro Rolle, sodass Anwender nahtlos durch ihre Dokumente scrollen können. Darüber hinaus schützt er mit seiner verstärkten Sperrfunktion per PIN-Code sensible Daten vor unbefugtem Zugriff.



Stift- & Pinselmodus – Schreiben, Zeichnen und Inspirieren lassen

Der Samsung Flip bietet ein flüssiges Schreibgefühl in vielen Farben und Stärken. Der Pinselmodus ermöglicht sogar künstlerische Ausdrucksformen im Stil der Wasserfarben- oder Ölmalerei. Bis zu 4 Personen können gleichzeitig im Stiftmodus schreiben – und die Notizen per Finger oder Hand löschen.



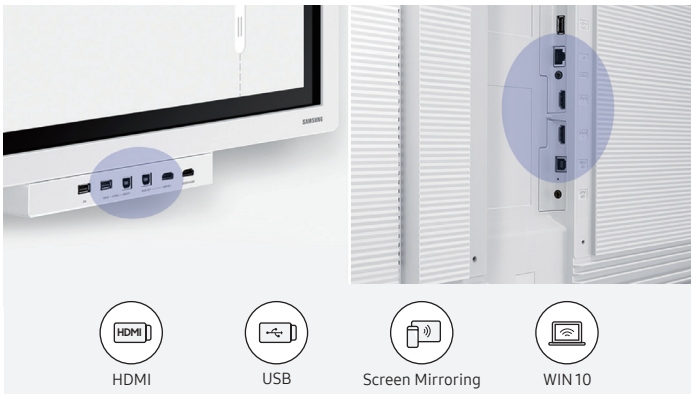
Bildschirminhalt teilen – Für ein großes Publikum

Die Inhalte auf dem Samsung Flip können per WLAN-Netzwerk oder HDMI-Ausgang auf ein anderes großes WLAN-fähiges Display projiziert werden – selbst wenn der Flip mit einem Endgerät verbunden ist. Ideal zur Bereitstellung der Inhalte für ein großes Publikum.



Remote-PC- und Bluetooth-Unterstützung – Immer in Verbindung

Meetings ohne große Verzögerung starten – dazu kann der Samsung Flip von der Ferne aus remote mit dem PC verbunden werden. Für eine effiziente Besprechungsumgebung können zudem Bluetooth-Tastatur und -Maus eingebunden werden.



Vielseitige Konnektivität – Verschiedene Verbindungsoptionen

Profitieren Sie von den vielseitigen Verbindungsoptionen des Samsung Flip. USB-, HDMI-, NFC- und Screen Sharing-Funktionen ermöglichen eine effiziente Zusammenarbeit und das Teilen von Inhalten. Das optionale Tray bietet eine Reihe zusätzlicher Anschlüsse, wie z.B. HDMI Out.



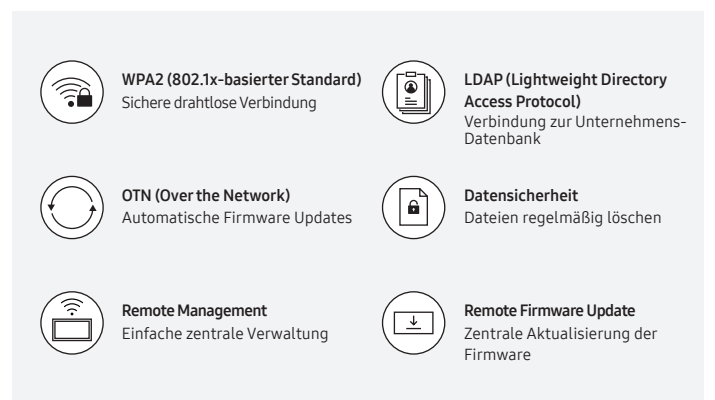
Einfaches Teilen – Mühelose Verbreitung von Gesprächsnotizen

Wo bisher handschriftliche Notizen erfasst und verteilt werden mussten, können mit dem Samsung Flip Meetingteilnehmer nun auf direktem Wege informiert werden. Inhalte lassen sich in Echtzeit speichern und über mobile und digitale Kanäle verbreiten.



UHD Display & Tizen Betriebssystem – Präzise und leistungsstark

Der Samsung Flip zeigt alle Inhalte in klarer UHD Bildqualität an – und schafft damit eine überzeugende Meetingumgebung. Als leistungsstarke Basis für eine reibungslose Benutzererfahrung dient das Tizen 5.0 Betriebssystem.



Komfort für Fortgeschrittene – Effizientes Management

Für ein komfortables Meetingerlebnis bietet der Samsung Flip eine Reihe verbesserter Funktionen, darunter eine sichere drahtlose Verbindung, automatische Firmware Updates, LDAP-Synchronisierung, Datensicherheit und Remote-Verwaltung.

Technische Informationen

Artikelinformationen Flip

Artikelname	WM65R
Artikelnummer	LH65WMRWBGXEN
EAN	8801643913397
Panel	
Bildschirmdiagonale	65" / 163 cm
Helligkeit (typ.)	220 cd/m ²
Kontrastverhältnis (typ.) Panel	4.000:1
Reaktionszeit (G/G)	8 ms
Betrachtungswinkel (H/V)	178°/178°
Auflösung	
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160 Pixel (Querformat) 2.160 x 3.840 Pixel (Hochformat)
Konnektivität	
Lautsprecher Typ	Eingebaute Lautsprecher (2x 10W)
Eingang Video	Standardanschlüsse: 2x HDMI Mit Tray: 3x HDMI
Eingang USB	Standardanschlüsse: 1x USB Mit Tray: 2x USB, 1x USB extern (In/Out)
Ausgänge	Standardanschlüsse: 1x Touch Out (USB Upstream Type), 1x Audio Out Mit Tray: 2x Touch Out, 1x Audio Out, 1x Screen Share (HDMI Out)
Bluetooth	Für HID
Interner Sensor	Lagesensor (Hoch- und Querformat), NFC
Kabellose Schnittstellen	WiFi: inkl. WiDi/Miracast, Bluetooth für HID
Kabelgebundene Netzwerkschnittstellen	1x LAN/100 Mbit
Touch	
Typ	InGlass™
Simultanes Zeichnen	4-fach
Touch Pen Typ	Passiver Stift
Reaktionszeit Touch	6,7 ms
Energiemerkmale	
Lieferant	Samsung
Artikelname	WM65R
Energieeffizienzklasse ¹	A+
Bildschirmdiagonale	65" / 163 cm
Energieverbrauch im Ein-Zustand (typ.)	100 W
Energieverbrauch pro Jahr	146 kWh
Energieverbrauch im Standby-Zustand	0,5 W
Energieverbrauch im Aus- Zustand	N/A
Bildschirmauflösung	3.840 x 2.160 Pixel (Querformat) 2.160 x 3.840 Pixel (Hochformat)

Allgemeine Spezifikationen

Farbe	Hellgrau
Schutzglas	Ja
VESA-Wandmontage	400 x 400 mm
Betriebsbedingungen	
Betriebstemperatur	0°C-40°C
Luftfeuchtigkeit	10-80%
Normen	
Elektromagnetische Kompatibilität	Tunerless : KN32 / KN35 CE (Europe) EN55032 : 2012 or 2015
Sicherheit	CB (Europe) : IEC60950-1/EN60950-1CCC
Besonderheiten	
H/W	Ultraklare Glasbeschichtung, Temperatursensor, Pivot Display, Zeit- und Datum-speicher (168 Std.), integrierte Lautsprecher (2x 10W), integriertes WiFi-Modul
S/W	Flip S/W
Plattform	Muse-M (Tizen 5.0)
Prozessor	CA72 Quad (1,7 GHz)
On-Chip Cache Memory	L1 (I/D) : 32 KB / 32 KB, L2 (Unified): 1 MB
Clock Speed	1,7 GHz CPU Quad
Main Memory Interface	LPDDR4 1,6G Hz 64 Bit 2,5 GB
Grafikeinheit	2D und 3D Graphics Engine - Bis zu 1.920 x 1.080 32 bpp unterstützt OpenGL ES
Speicherplatz	8 GB (2,65 GB belegt von O/S, verfügbar 5,35 GB)
IO Ports	USB 2.0
Betriebssystem	Samsung Proprietary OS (VDLinux)
Lieferumfang	
Enthalten	Passiver Stift (2x), Stromkabel, Touch-Out-Kabel (USB-Upstream)
Maße und Gewicht	
Maße (B x H x T)	1.522,4 x 897,6 x 62,9 mm
Maße Verpackung (B x H x T)	1.691 x 1.055 x 198 mm
Gewicht ohne Verpackung	40 kg
Gewicht mit Verpackung	50,6 kg
Service und Garantie	
Service innerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt steht Ihnen unser Vor-Ort-Abholservice zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie bitte unsere Service Hotline.
Service außerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen.
Garantiezeit	3 Jahre

¹ Energieeffizienzklasse auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz).

Technische Informationen

Verfügbare Optionen

Tray (optional)	CY-TF65BRCXEN
Wandhalterung (optional)	WMN-WM65RXEN
Besonderheit (optional)	Flip UX

Artikelinformationen: optionales Tray (Anschlussbox)

Artikelnummer	CY-TF65BRCXEN
EAN	8806090003523
Maße (B x H x T)	269,8 x 111,3 x 56,9 mm
Maße Verpackung (B x H x T)	294 x 136 x 69 mm
Gewicht ohne Verpackung	0,5 kg
Gewicht mit Verpackung	0,7 kg
Zusätzliche Anschlüsse	1x USB, 1x USB Extern (In/Out), 1x Touch Out, 1x HDMI In, 1x HDMI Out (Screen Share), 1x NFC
Lieferumfang	Installationsanleitung, Schrauben
Besonderheit	Einfache Installation mit Dock Konnektor, Frontseitenkonnektor für BYOD Nutzung

Artikelinformationen: optionale No-Gap Wandhalterung WMN

Artikelnummer	WMN-WM65RXEN
EAN	8806090049484
Maße (B x H x T)	520 x 280,3 x 15,9 mm
Maße Verpackung (B x H x T)	594 x 337 x 75 mm
Gewicht ohne Verpackung	1,75 kg
Gewicht mit Verpackung	3,2 kg
Lieferumfang	Installationsanleitung, Schrauben
Besonderheit	No-Gap Spacing Extra Bracket für feste Fixierung

Samsung Electronics GmbH

Samsung Electronics GmbH inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Haushaltsgeräten, medizintechnischen Geräten, Netzwerk Systemen, Speicher, System LSI und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten, Hintergrundinformationen und Pressematerialien auf www.samsung.de und im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de



Weitere Informationen unter:
samsung.de/flip
Anfragen zum Samsung Flip:
Flip@samsung.de