Samsung Flip

Das digitale Flipchart für effizientere Zusammenarbeit

Produktbroschüre



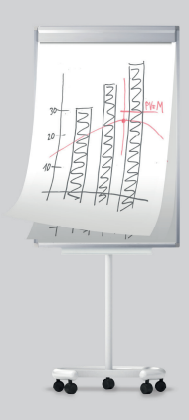


Meetingräume werden digital

Der neue Samsung Flip ist die Meetingraumlösung, die es effizient erlaubt, Ideen festzuhalten und zu teilen. Als digitales Flipchart ermöglicht es nicht nur das intuitive Erstellen, sondern auch das Speichern und das Versenden digitaler Mitschriften.

Papierbasiertes Flipchart

Flipcharts sind das Mittel der Wahl, wenn es darum geht, Ideen zu sammeln und festzuhalten.



Häufige Nachteile:

- Eingetrocknete oder verlegte Stifte
- Vollgeschriebene Charts/fehlendes Papier
- Mitschreiben/Abfotografieren der Inhalte
- Vor- und Zurückblättern der Papierseiten
- Teilweise unübersichtliches Korrigieren bzw. Ändern der Inhalte durch Streichungen im Text

SAMSUNG FIIP

Das Samsung Flipchart ist unsere Lösung für Ihren Meetingraum: Es kann, was analoge Flipcharts können und noch vieles mehr.



Unsere Lösungen:

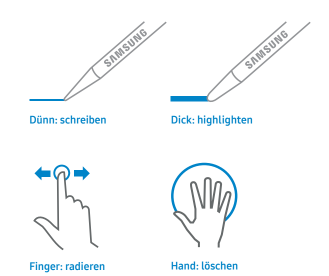
- + Schreiben mit jedem stiftähnlichen Gegenstand
- + Bis zu 20 Seiten pro digitaler Papierrolle
- + Digitales Speichern und Verteilen der Inhalte
- + Einfaches Scrollen durch die Inhalte
- + Einfaches Radieren mit dem Finger und Löschen mit der Handfläche

Erleben Sie ein natürliches Schreibgefühl

Wie auf einem analogen Flipchart lassen sich auch auf dem Samsung Flip Ideen skizzieren und Ergebnisse festhalten. Der Clou: Durch die Advanced Infrarot-Technologie werden Schrift und Zeichnungen flüssig und praktisch verzögerungsfrei auf das Display übertragen. Dies ermöglicht ein natürliches Schreibgefühl fast wie auf Papier.

Vier verschiedene Eingabearten

- Der mitgelieferte passive Stift bietet ein dünnes Ende zum einfachen Schreiben und ein dickes Ende zum Highlighten.
- Die Stiftfarbe lässt sich im Handumdrehen verändern.
- Radieren erfolgt mit dem Finger oder für ganze Passagen mit einer Wischbewegung der Hand.





1. Komfortables Scrollen

Mit dem Finger lässt sich bequem durch Dokumente wie Präsentationen scrollen.

2. Inhalte bearbeiten

Auf dem Samsung Flip können importierte Inhalte z. B. einfach vergrößert und mit Kommentaren versehen werden.

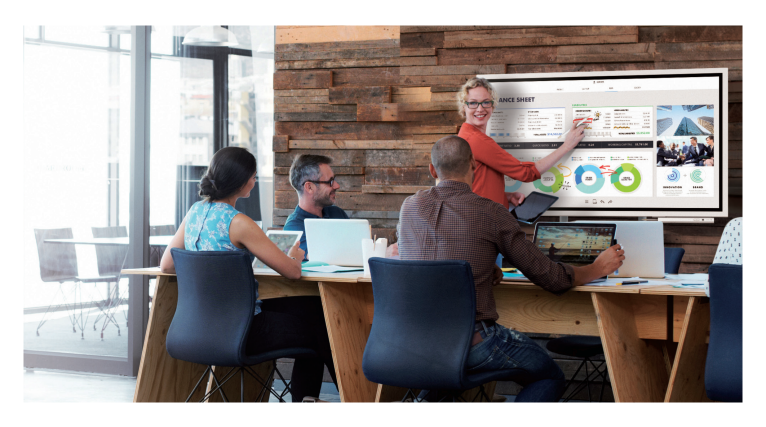
3. Multi-User Writing

Der Samsung Flip erkennt bis zu vier Anwender gleichzeitig, die parallel Anmerkungen vornehmen können.





Für eine smarte Art der Zusammenarbeit



Ein smartes Feature bei der Arbeit mit dem Samsung Flip ist die Möglichkeit, die Informationen am Ende des Meetings zentral zu speichern und zu teilen. Die Ergebnisse können so auf Knopfdruck gesichert, ausgedruckt oder an andere Teilnehmer gesendet werden.





(Abb. 2)

Speichern von Inhalten

Inhalte lassen sich im internen Speicher des Samsung Flip sichern. Gegen unbefugten Zugriff auf die Daten schützt der Zugang per PIN-Code.

Inhalte teilen und versenden

Dateien und Bilder auf dem Flip lassen sich z. B. per E-Mail, USB oder Netzwerk exportieren und weiterleiten oder auch direkt ausdrucken.¹

(Abb. 1)

Komfortables Teilen per E-Mail

Um Dateien per E-Mail zu teilen, kann die Adresse über das Keyboard eingegeben oder per Hand geschrieben werden.¹ (Abb. 2)

Sichern Sie sich Flexibilität in einer modernen Arbeitsumgebung

Ob Startup, mittelständisches Unternehmen oder Konzern: Die Arbeitswelt wird immer mobiler. Der Samsung Flip orientiert sich an der heutigen Meetingkultur und passt sich flexibel den Anforderungen an. Daher ist er transportabel und platzsparend konzipiert. Auch die Verbindung zu PCs oder Mobilgeräten lässt sich einfach herstellen.

Offen für Ihre Anforderungen

- Der Samsung Flip kommt auch mit einem geringen Platzangebot zurecht, z.B. in offenen Büroumgebungen.
- Mit dem stabilen Ständer mit Rollen kann er in Sekunden an den gewünschten Ort gebracht werden.
- Auch Erstinstallation und Inbetriebnahme sind innerhalb kürzester Zeit möglich.
- Für noch mehr Flexibilität lässt sich der Samsung Flip sowohl im Hoch- als auch im Querformat einsetzen.



Moderne Präsentationsplattform

- Die UHD-Auflösung ermöglicht auch professionelle Präsentationen in hervorragender Qualität.
- Mit Hilfe der Miracast/Intel WiDi Technologie lassen sich auch digitale Inhalte durch Smartphones, Tablets oder PCs¹ einbinden und durch kompatible Smartphones kabellos bedienen.



Schutz Ihrer Daten

- Um Ideen, Fakten und Zahlen vor unbefugtem Zugriff zu schützen, verfügt der Samsung Flip über verschiedene Sicherheits-Features, z. B. die Sicherung einzelner Sessions per PIN-Code.
- Im Menü können zudem PIN-geschützte Administrator-Einstellungen vorgenommen werden, z. B. das Deaktivieren des USB-Ports oder der Netzwerkschnittstelle.









Flexible Ausrichtung



Einfache Direktverbindung



Natürliche Schreiberfahrung



Zentrales Speichern und Weiterleiten

Weitere Merkmale

Gestochen scharfe UHD-Auflösung

- Der Samsung Flip überzeugt mit lebendigen und augenfreundlichen Darstellungen in gestochen scharfer UHD-Bildqualität.
- Die Auflösung ist viermal höher als bei FHD-Displays und liefert klare und realistische Details.
- Beim Zeichnen geschwungener Linien entstehen keine Ecken und Kanten durch störende Pixel.

Passiver Stift für alle Notizen

- Für den Samsung Flip sind keine Spezialstifte nötig, die verloren gehen können und teuer ersetzt werden müssen.
- Neben den mitgelieferten passiven Stiften kann der Nutzer jede Art von Eingabestift oder Stab zum Navigieren und Schreiben verwenden.

Wireless-Touch-Steuerung

- Mit der Screen-Mirroring-Funktion (Miracast) ist es möglich, angeschlossene kompatible Geräte wie PC, Notebook oder Smartphone per Touch-Funktion auf dem Flip zu bedienen.
- Die Touch-Steuerung funktioniert drahtlos ohne USB-Kabelverbindung.

Schnelle Reaktion auf Touch

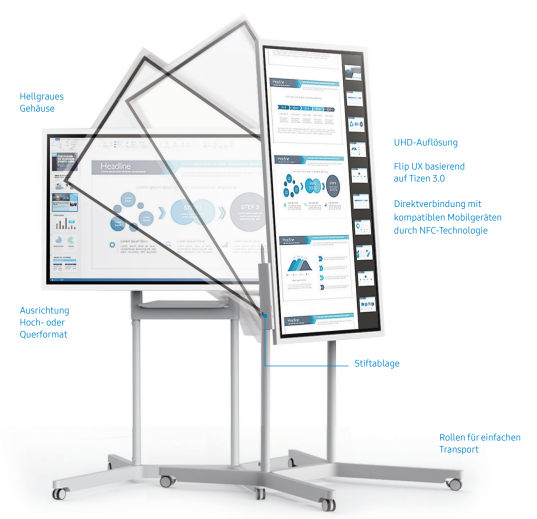
- Mit einer schnellen Reaktionszeit von 40 ms auf Touch-Bewegungen ist der Samsung Flip sehr nah am analogen Schreiben.
- Schrift und Zeichnungen werden flüssig und praktisch verzögerungsfrei auf das Display übertragen.

Schnell und einfach einsatzbereit

- Über eine intuitive Direktverbindung mit Kabel oder ohne – lässt sich der Samsung Flip mit kompatiblen PCs, Notebooks, Smartphones etc. verbinden.
- Zudem wird das System umgehend aktiviert, sobald ein Anwender den Stift aus der Halterung aufnimmt, das Panel berührt oder den Power Button drückt.

Flexibel im Hoch- und Querformat

- Durch den Wechsel von der horizontalen in die vertikale Darstellung und umgekehrt k\u00f6nnen die Inhalte im passenden Format wiedergegeben werden.
- Zuspielgeräte wie z. B. PCs, Notebooks oder Smartphones werden sowohl im Quer- als auch im Hochformat unterstützt.



Technische Daten

Modell			Samsung Flip
Artikel-	Artikelnumme	er.	LH55WMHPTWC/EN
information	Artikethullille		
	Bildschirmdiag	gonale	139,7 cm (55")
	Тур		60 Hz E-LED
Mechanische	Auflösung nativ		3.840 x 2.160 Pixel (Querformat) / 2.160 x 3.840 Pixel (Hochformat)
Spezifikationen	Helligkeit (Typ.)		220 cd/m² (mit Schutzglas)
	Kontrastverhältnis (Typ.)		4.700:1 (ohne Schutzglas)
	Betrachtungswinkel (H/V)		178°/178°
Konnektivität	Reaktionszeit (G/G) HDMI In		8 ms
	Signal- anschlüsse	USB	2x USB 2.0
		Touch Out	1x USB-2.0-Buchse (Typ B)
		Touch Input	1A 030-2.0-bacilise (1)p b)
		RJ45	1
		NFC	1
		Lagesensor	1
	Turn	Näherungssensor	1 Advanced IR
Touch	Тур		
	Simultanes Zeichnen		4-fach Passiver Stift
	Touch Pen Typ		38 ms ~ 46 ms (abhängig von der Anzahl des simultanen Zeichnens)
	Reaktionszeit Touch Netzteil		Intern
	Lieferant		Samsung
		nzklasse ¹	A
	Energieeffizienzklasse¹ Energieverbrauch im Ein-Zustand (typ.)		100 W
Energie-	Energieverbrauch im Ein-Zustand (typ.) Energieverbrauch pro Jahr		145 kWh
merkmale	Energiezustand im Standby		> 0,5 W
	Maximales Leuchtverhältnis		78 %
	Quecksilber		0,0 mg
	Blei		Vorhanden
	Abmessungen		1.302,6 x 805,5 x 52 mm (B x H x T)
	Gewicht		28,9 kg
	Farbe		Hellgrau
Mechanische Spezifikation	VESA-Wandhalterung		400 x 400 mm
эрегикации	Schutzglas		Ja
	Standfuß		Fahrbarer Flip Standfuß (0°/90°)
	Rotation		Verfügbar mit dem fahrbaren Flip Standfuß (0°/90°)
Betriebs-	Betriebstemperatur		0°C ~ 40°C
bedingungen	Luftfeuchtigkeit		10 ~ 80%
	Hauptmerkmal		Digitales Flipchart
	Besonderheiten		Temperatursensor, Pivot-Display, Zeit- und Datumsspeicher (168 Std.), integrierte Lautsprecher (10 W x 2), integriertes WiFi-Modul, Flip S/W, Kant-M (Tizen 3.0)
	Interner Player (Embedded H/W)	Prozessor	Coretex A72 1,7 GHz Quad-Core CPU
		On-Chip-Cache-Speicher	L1-Instruction-Cache: 48 KB / L1-Daten-Cache: 32 KB / L2-Cache: 2 MB
		Taktgeschwindigkeit	1,7 GHz Quad-Core CPU
Merkmale		Arbeitsspeicher	LPDDR41400MHz 64 bit 3 GB
		Grafik	2D & 3D Graphics Engine: Bis zu 1.920 x 1.080. 32bpp, unterstützt OpenGL ES
		Speicher	8 GB (2,65 GB für O/S belegt, 5,35 GB frei verfügbar)
		Multimedia	Video Decoder: MPEG-1/2/4, H.263, H.264/AVC, UHD H.264/AVC, VC-1, AVS+, HEVC, JPEG, PNG, VP8, VP9
		IO-Ports	Audio Decoder: AC3 (DD), MPEG USB 2.0
			Samsung Proprietäres OS (VDLinux)
Zubehör	Betriebssystem		
	Lieferumfang Standfuß		Passiver Stift (6x), Stromkabel, Touch-Out-Kabel (USB-Upstream) WM55H (Fahrbarer Standfuß mit 4 Rollen und Display-Rotationsmöglichkeit)
	Optional	Wandhalterung	WMO3H (Fallibater Standius IIII. 4 Rotten und Disptay-Rotationismoglichkeit.) WMN-4277
		- wandhatter ung	WEIN*42//

Modell			Flip Standfuß
Artikel- information	Artikelnummer		STN-WM55H/EN
Mechanische Spezifikationen	Abmessungen		1.023 x 1.611 x 991 mm (B x H x T)
	Gewicht		31,7 kg
	Farbe		Hellgrau
	VESA Wandhalterung		400 x 400 mm
	Drehung		Pivot-Unterstützung (90°)
Konnektivität	Verbindung zum Flip		HDMI, Touch Out (USB Typ B), RJ-45, Strom
Zubehör	Im Lieferumfang enthalten		Aufbauanleitung
Merkmale	Besonderheiten	H/W	Fahrbar (4 Rollen), drehbar (90°), Stift- & Notebook-Ablage (Rückseite)

Rechtliche und weiterführende Informationen

Über 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

Samsung Electronics GmbH Am Kronberger Hang 6 65824 Schwalbach/Taunus Info: 06196 77 555 66*

Info: 06196 77 555 77* TV/AV, Haushalt, Notebooks, Display,

Speichermedien

Mobilgeräte

Fax: 06196 934 02 88

* Kosten laut Konditionen des Vertragspartners für Festnetzanschlüsse oder Mobilfunkanschlüsse.





