

Sie befinden sich hier: [Home](#) : [Büro](#) : [Projektoren](#) : [LED-Pico-Projektoren](#)

SP0351VBX/EN

Eigenschaften



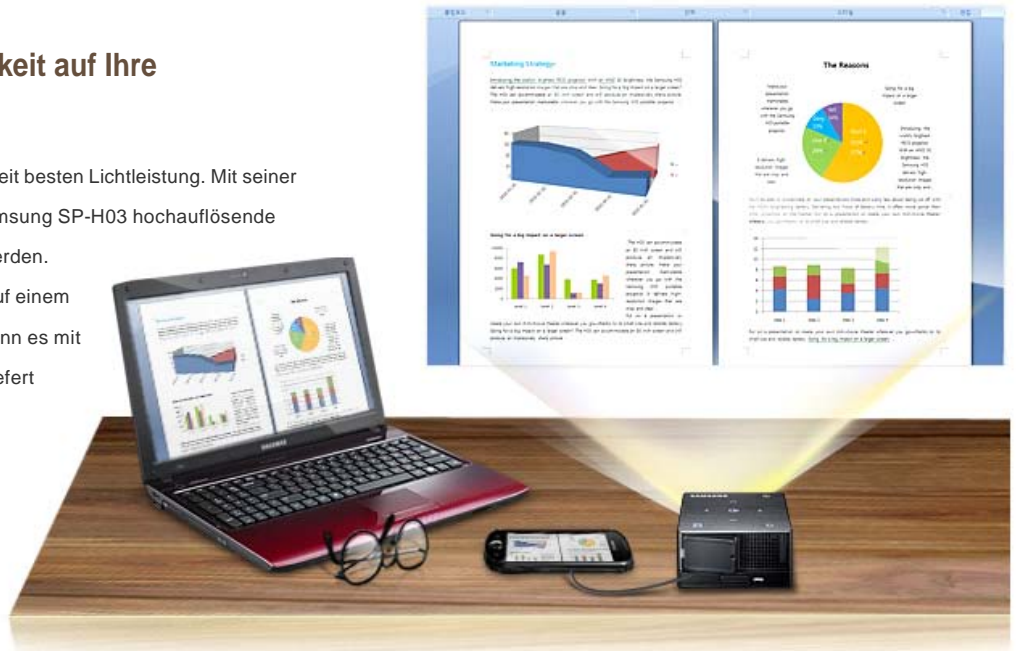
Der SP-H03 ist ein LED-Pico-Projektor mit sehr kompakten

Abmessungen, umfangreichen Features und - für diese Klasse - sehr lichtstarken

30 ANSI-Lumen. Die hohe WVGA Auflösung (854 x 480 Pixel) zaubert die Bilder im 16:9-Format auf die Projektionsfläche. Der integrierte Speicher mit einer Kapazität von 1 GB bietet Platz für diverse (Multimedia-)Dateien, die der SP-H03 selbstverständlich über seinen integrierten Mediaplayer wiedergeben kann. Zusätzlich kann per optional erhältlicher microSD Karte der Speicher um maximal 16 GB erweitert werden. Dank des Hochleistungsakkus, der einen netzungebundenen Betrieb von bis zu 2 Stunden erlaubt, und dem geringen Gewicht von nur 0,17 / 0,21 Kg (ohne / mit Akku) kann der SP-H03 überall eingesetzt werden und ist zugleich schwerelos im Handgepäck. Die Bedienung des edlen LED-Pico-Projektoren erfolgt über „Starlight Touch“ Buttons auf der Oberseite, die bei Berührung aufleuchten und nach kurzer Zeit wieder erlöschen. Trotz der sehr kompakten Abmessungen von nur 70 x 27,5 x 70 mm (B x H x T, ohne Akku) sind alle wichtigen Anschlüsse vorhanden: 15pin D-Sub, Composite Video, Mini-USB und 3,5 mm Klinke für Kopfhörer.

Richten Sie die Aufmerksamkeit auf Ihre Präsentationen

Gestatten: Der PICO-Projektor mit der weltweit besten Lichtleistung. Mit seiner Helligkeit von 30 ANSI-Lumen bietet der Samsung SP-H03 hochauflösende Bilder, die frisch und klar wiedergegeben werden. Sie möchten einen berauschenden Effekt auf einem großen Bildschirm erzielen? Der SP-H03 kann es mit einem 80-Zoll-Bildschirm aufnehmen und liefert gestochen scharfe Bilder. Machen Sie Ihre Präsentation mit dem tragbaren Projektor Samsung SP-H03 zu einem unvergesslichen Ereignis — überall.



Passt in Ihre Hand

Geschäftsreisende können ihr Publikum mit dem Projektor SP-H03 jetzt ganz einfach unterwegs beeindrucken: Das Gerät ist extrem handlich. Es wiegt weniger als 170 g und ist somit sogar leichter als ein Smartphone. Durch seine ultrakompakte Bauweise ist der Projektor nicht größer als Ihre Handfläche. Präsentieren aus dem Stegreif oder eine Last-Minute-Besprechung? Keine Sorge, mit dem SP-H03 hinterlassen Sie einen guten Eindruck. Ein Phänomen im Taschenformat, das trotz seiner kompakten Bauweise nicht an Leistungsstärke einbüßt.



Ein Akku, der Sie nicht im Stich lässt

Mit dem ausdauernden Akku des SP-H03 können Sie sich ganz auf Ihre Präsentationen konzentrieren. Machen Sie sich keine Sorgen darüber, mittendrin unterbrochen zu werden. Im Gegensatz zu anderen Projektoren auf dem Markt bietet Ihnen dieses Modell eine Akkuleistung von zwei Stunden. Präsentieren oder ein eigenes kleines Filmtheater aufbauen, wo auch immer Sie hingehen — der kleine, leistungsfähige Akku macht's möglich.

Extra Gigabytes, erweiterte Möglichkeiten

Filme, Musik und große Präsentationen hochladen, ohne sich fragen zu müssen, ob genügend Speicherplatz für alles vorhanden ist: Der Projektor SP-H03 von Samsung verfügt über einen internen Speicher mit einer Kapazität von 1 GB, der dank seines microSD-Slots auf 16 GB erweitert werden kann. Ein Lautsprecher mit einer Leistung von 1 Watt bietet einen satten Klang für ein intensives Multimedia-Erlebnis.

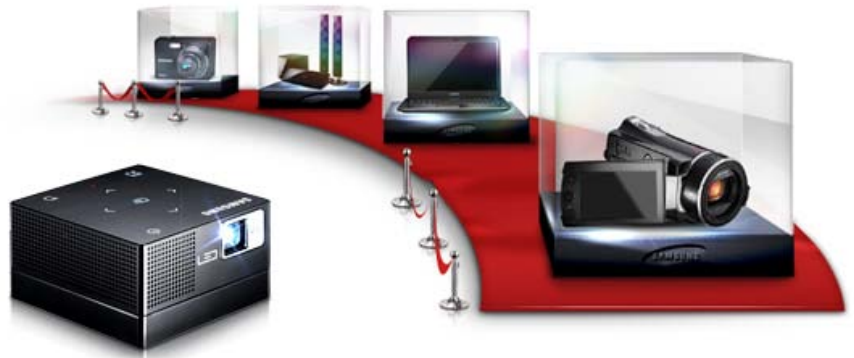


Vertrauen in Ihr Projekt

Projektoren von Samsung wurden entwickelt, damit Sie mit dynamischen Präsentationen einen bleibenden Eindruck bei Ihren Kollegen und Kunden hinterlassen können. Der Projektor SP-H03 kann durch seinen eingebauten File-Viewer Dateien in den Formaten PDF, TXT, HTML, MPEG, JPG und sogar MS Office-Dokumente ohne die Hilfe eines PCs öffnen. Dank Samsung wird Ihnen das geschenkt, was am wichtigsten ist — Vertrauen.

Ein tragbarer Projektor mit allen Anschlüssen, die Sie benötigen

Der Projektor SP-H03 von Samsung bietet Ihnen sämtliche Anschlussmöglichkeiten, die Sie für eine großartige Präsentation benötigen. Verbinden Sie all Ihre Multimedia-Geräte mit den vorhandenen Ports. Das Gerät verfügt über einen 15pin-D-Sub-Anschluss (per beiliegendem Adapter), der auch Component-Signale mit optionalem Adapter verarbeiten kann, einen Composite-Video-Anschluss (per beiliegendem Adapter), Mini USB sowie einen 3,5 mm Klinkenanschluss für Kopfhörer. Erweitern Sie mit dem microSD-Kartenslot den Speicherplatz oder sorgen Sie mit einem Stativ für den richtigen Stand.



Technische Daten



[PDF Download](#) 

Artikelinformationen	Artikelname	SP-H03
	Artikelnummer	SP0351VBX/EN
	EAN	8808993897360
	Unverbindliche Preisempfehlung	299,00 €
Display	Technologie	D L P™
	Display	Single Chip DMD 0,762 cm (0,30 Zoll)
	Native Auflösung	WVGA (854 x 480 Pixel)
	Standard Bildseitenverhältnis	16:9
	Helligkeit	30 ANSI-Lumen
	Kontraste (Full On/Off)	1.000:1
Bild	Bildgröße	22,86 - 203,2 cm (9 - 80 Zoll)
	Unterstützte Videosignale	NTSC, PAL, SECAM
	Standard Farbtemperatur	6500 K
	Abtastung (Scan System)	progressiv
Frequenzgang	H-Sync-Bereich	60 Hz
Lampe	Lichtquelle	LED (RGB)
	Lebensdauer	>30.000 Std.
Optik	Fokuseinstellung	manuell
	Projektionsentfernung	0,35 ~ 3,0 m
	Projektionsdiagonale	0,50 ~ 2,03 m
	Projektionsarten	Frontprojektion
Bedienung	Tasten	Starlight Touch Buttons
	OSD Typ	GUI
	OSD Sprachen	Englisch, Deutsch, Niederländisch, Italienisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Chinesisch, Schwedisch, Koreanisch, Russisch, Türkisch, Thailändisch
Anschlüsse	15pin D-Sub	ja, per beiliegendem Adapter
	Component	ja, über 15pin D-Sub per optionalem Adapter
	Composite Video	ja, per beiliegendem Adapter
	USB-Anschluss	ja
	Audio (3,5 mm Klinke)	ja
Lieferumfang	Tragetasche	ja
	Benutzerhandbuch (CD)	ja
	Adapter für 15pin D-Sub Kabel	ja
	Adapter für Composite Video Kabel	ja
	Mini-B USB Kabel	ja
	Akku	ja
	Netzteil	ja

	Netzkabel	ja
Allgemeine Spezifikationen	Farbe	Schwarz
	Lautsprecher	eingebaut, Leistung 1 W (mono)
	Betriebsgeräusch (normal)	23 dB (A)
Besonderheiten	integrierter Speicher	ja, 1 GB
	microSD Slot	ja, für bis zu 16 GB
	Netzungebundener Betrieb	ja, per Akku für ca. 2 Stunden
	Office Viewer	ja, unterstützt MS Word, Excel, PowerPoint, PDF, TXT und HTML ohne Konvertieren
	Multimedia Viewer	ja (Audio-, Bild- und Videodateien)
Leistungsdaten	Netzteil-Eingangsspannung	100 - 240 V (50 - 60 Hz) 1 A
	Netzteil-Ausgangsspannung	12 V DC 1 A
Maße und Gewicht	Maße Gehäuse (B x H x T)	70 x 27,5 x 70 mm x (ohne Akku)
	Maße Verpackung (B x H x T) mm	96 x 220 x 96 mm
	Nettogewicht	0,17 kg (ohne Akku) , 0,21 kg (mit Akku)
	Bruttogewicht	0,63 kg
Service & Garantie	Service innerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt steht Ihnen unser Bring-in-Service zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an unsere Service Hotline.
	Service außerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen.
	Garantiezeit	3 Jahre inkl. 3 Jahre Bring-in-Service.

※ Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.

Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.

