

PEARL

Presse-Information

Somikon Stand-Alone-Dia- & Negativscanner SD-1800, 7"/17,8 cm IPS-Display, 22 MP, HDMI **Scannt ohne Computer und überträgt Fotos über HDMI-Ausgang**

- Großes 7"-IPS-Display (17,8 cm) für volle Scan- und Bearbeitungs-Kontrolle
- Keine Software nötig: Bild-Bearbeitung und -Optimierung direkt am Scanner
- Mit HDMI-Ausgang für Liveübertragung und -Bearbeitung auf dem TV-Bildschirm
- 14-MP-Sensor mit interpolierter 22-MP-Auflösung
- Manueller und automatischer Helligkeits- und Farbgleich
- Per Speicherkarte vollkommen frei vom Computer nutzbar

Dias und Negative lassen sich ganz einfach digitalisieren: So sind die wertvollen Erinnerungen geschützt vor Alterserscheinungen und Beschädigungen. Das funktioniert kinderleicht und ganz ohne Computer.

Mit dem Stand-Alone-Dia- und Negaviscanner von Somikon bringt man seine Bilder groß raus: Die Scans lassen sich dank HDMI-Ausgang direkt live auf den Fernseher übertragen und auch dort bearbeiten! So entgeht einem kein Detail mehr. Das ist ideal für den Foto-Abend mit der Familie oder Freunden!

Volle Aufnahme-Kontrolle: Die Scans kann man sofort auf dem großen XXL-IPS-Farbdisplay sehen. Einfach die Bildgröße und die Helligkeit nach eigenen Wünschen einstellen. Die Farbbalance passt der Scanner ganz automatisch an - für beste Ergebnisse. Die Bilder werden einfach auf Speicherkarte gespeichert.

Mit den praktischen Haltern für Dias und Negative richtet man die Bilder immer optimal gerade aus.

- **Autarker Scanner SD-1800 für Dias und Negative**
- **HDMI-Ausgang** für Live-Übertragung und - Bearbeitung auf Ihrem TV-Bildschirm
- **Optimal positionierte Fotos:** Halter für Dias (Kleinbild, mit und ohne Rahmen, 5 x 5 cm), Kleinbild-Negativfilm (Typ 135), Pocketfilm (Typ 110) und Instamaticfilm (Typ 126)
- **Extragroßes IPS-Farb-Display** mit 17,8 cm Diagonale (7")
- Scannt ohne Computer: speichert Fotos auf SD(HC/XC)-Karte bis 32 GB (bitte dazu bestellen)
- Interner Speicher mit 100 MB
- **Hohe Scan-Geschwindigkeit:** 5 Sekunden pro Bild
- **Hochauflösender CMOS-Sensor** mit 14 Megapixeln (22 Megapixel interpoliert)
- Auflösung: 4608 x 3072 Pixel (nativ), 5728 x 3824 Pixel (interpoliert)
- Abtastqualität: 3.200 dpi, Format: JPG
- Optimale Bild-Ausleuchtung mit LED
- **Einfache Bedienung** mit 7 Tasten für Einstellungen, Live-Scan-Kontrolle, Wiedergabe und zum Löschen
- **Automatische Anpassung von Helligkeit und Farbe**, automatischer Weißabgleich
- Manuelle Bildbearbeitung direkt am Gerät
- Gummierte Füße für rutschfesten Stand
- Reinigungsbürste zum sanften Säubern und Entstauben der Negative
- Stromversorgung: per USB
- Maße: 18 x 16 x 11,6 cm, Gesamt-Gewicht: 750 g
- Filmscanner SD-1800 inklusive 3x Film-Halter (Typ 135, Typ 126, Typ 110), 1x Dia-Halter, USB-Netzteil, USB-Kabel, HDMI-Kabel, Reinigungsbürste und deutscher Anleitung
- EAN: 4022107405928

Presse-Information

Preis: 269,99 EUR

Bestell-Nr. ZX-7270-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-ZX7270-1301.shtml>

Bilderlinks*:

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_01_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_02_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_03_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_04_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_05_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_06_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_07_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_08_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_09_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_10_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_11_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_12_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_13_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_14_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_15_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_16_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7270_17_Somikon_Stand-Alone-Dia-und_Negativscanner_SD-1800.jpg

*Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL GmbH / www.pearl.de

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <https://www.lifepress.de/newsroom/pearlgmbh/>

PEARL-Logo zum Download: https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH_Logo.zip

Bezugsquelle: PEARL GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 07631/360-0, <https://www.pearl.de>