

L302 - Elektronische Taschen-Lesehilfe compact+



Ein handliches elektronisches Lesegerät, das mit seinen unterschiedlichen Vergrößerungen zu Hause oder unterwegs beim Erkennen von wichtigen Informationen hilft. Das kontrastreiche 4,3"-Farbdisplay (rd. 11 x 6 cm) lässt sich in verschiedene Lesemodi einstellen:

Fotomodus: Betrachten von Bildern und Texten in Originalfarbe

Positiv-Modus: Lesen mit hohem Kontrast schwarz auf weiß

Negativ-Modus: Lesen mit hohem Kontrast weiß auf schwarz

Hoher Kontrast gelber Text auf blauem Hintergrund

Die schmale mit weißem Licht einer Leuchtdiode versehene Kameraeinheit lässt sich soweit hochdrehen, dass ein kontrolliertes Schreiben z.B. auf Formularen wie Überweisungsträger möglich wird; die eingebauten Akkus reichen für 3 Stunden Dauerbetrieb. Nur der Original-Akkupack kann im Gerät geladen werden. Einsetzbar sind aber auch normale Mignon Batterien oder Akkus.

Graues Kunststoffgehäuse der Abmessung 14 x 10,4 x 2,5 cm; mit verstellbarem abnehmbarem Trageband, Akkuladegerät und stabiler Tragetasche

Preis : 779,00 € L 302

BLINDEN-UND-SEHBEHINDERTEN-VERBAND SACHSEN E.V.

Landes hilfs mittelzentrum

Louis-Braille-Str. 6 D-01099 Dresden www.bsv-sachsen.de
Telefon 0351 - 809 06 24 Fax: 0351 - 809 06 27 E-mail: lhz@bsv-sachsen.de

Technische Daten:

Vergrößerung	5x - 7.5x und 10x (auf einer glatten Oberfläche)
Lesemodi	Echtfarb / Fotomodus Hoher Kontrast Schwarz auf weiß Hoher Kontrast weiß auf schwarz Hoher Kontrast gelb auf blau Hoher Kontrast gelb auf schwarz Fotomodus ohne Beleuchtung
Fokus	Auto-Fokus
Bildschirm	4.3" Breitbild TFT
Auflösung	480 x 272
Batterie	3 Std. ununterbrochener Betrieb Ladezeit 3 Std.
Gewicht	300 gram (ohne Netzteil)
Netzspannung	120-240 V / 50-60 Hz 5V - 2 A.