

Kunde: A. Schweizer GmbH
Thema: eMag_Endverbraucher_2
Verteiler: Pressemappe

Elektronische Leselupen mit Beleuchtung sorgen für den nötigen Durchblick

Im Herbst dämmt es früh, das Tageslicht wird oft durch Nebel und Regen eingetrübt. Für Menschen mit Sehschwächen entstehen dadurch Probleme, die jemand ohne Augenerkrankung kaum nachvollziehen kann.

Brillen oder Kontaktlinsen helfen bei Kurz- oder Weitsichtigkeit - nicht jedoch bei degenerativen Augendefekten wie etwa einer altersbedingten Makula-Degeneration. Die davon Betroffenen können Kontraste, Konturen und Farben nicht mehr klar wahrnehmen. Das gilt ganz besonders dann, wenn die Beleuchtung mangelhaft ist. Klein Gedrucktes ist nicht mehr zu entziffern, weil sich gerade bei schwachem Licht die Buchstaben nicht mehr voneinander abheben.

Damit abfinden muss sich allerdings niemand. Spezialisierte Augenoptiker führen eine große Auswahl an hochwertigen, beleuchteten Leselupen. Dazu gehört die elektronische Serie eMag von Schweizer. Die akkubetriebenen Modelle bieten eine unauffällige, aber oft entscheidende Unterstützung für jede Alltagssituation an - ob zu Hause oder unterwegs.

Die Lupen helfen in abendlicher Dunkelheit den Fahrplan an der Bushaltestelle und die Klingelschilder am Hauseingang wieder zu erkennen. Zeitunglesen bei behaglichem Lampenschein ist mit einer beleuchteten Leselupe ebenso wieder möglich wie das Studieren der Speisekarte bei einem stimmungsvollen Abendessen oder einem gemütlichen Dämmerchoppen.

Alle Informationen zu diesen Lesehilfen unter www.schweizer-optik.de