



Der ColorReaderPRO ist branchenweit die zuverlässigste Farbtönsuch-Lösung. Mit dem leistungsstarken Farbmessgerät bestimmen Sie auf Knopfdruck den Farbton vorhandener Oberflächen. Diese werden mit der ALLIGATOR-Farbtöncollection Impulse 6000, NCS- und RAL-Kollektionen abgeglichen. Durch das handliche Format und geringe Gewicht ist der ColorReaderPRO überall dabei und sofort einsetzbar. Farbtöne der unterschiedlichsten Oberflächen können mit diesem kleinen Helfer gefunden und gespeichert werden.

## Welche Farbe haben eigentlich Kundenwünsche? - ALLIGATOR macht's einfach mit dem ColorReaderPRO.

TECHNISCHE ANGABEN	BESCHREIBUNG
Messgeometrie	45°/0°-Typ
Lichtquellen	8 weiße LEDs mit hohem CRI-Wert
Blendengröße	6 mm
Batterie	Wiederaufladbare Lithium-Polymer-Batterie, > 500 Messungen/Ladevorgang
Betriebsumgebung	5° bis 40 °C, bis zu 85 % Luftfeuchtigkeit
Schnittstelle	USB, Bluetooth

FUNKTIONSDATEN	BESCHREIBUNG
Lichtquelle	D65
Datenspeicherung	Bis zu 10.000 Farben im Gerät
Sprachen der mobilen App	Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Vereinfachtes Chinesisch

SPEZIFIKATIONEN	BESCHREIBUNG
Bildschirmart	OLED (Organic Light Emitting Diodes)
Gewicht	61,5 g (2,2 oz.)
Abmessungen	
• Durchmesser	30,22 mm (1,19 in.)
• Länge	108,8 mm (4,28 in.)
Lieferumfang:	ColorReaderPRO-Farbmessgerät, Tragetasche, Micro USB-Kabel, Kalibrationskachel



Farbtonausgabe direkt auf dem Display oder in der kostenlosen App von datacolor



Weitere Informationen zum ColorReaderPRO

[alligator.de/colorreaderpro](http://alligator.de/colorreaderpro)

