

Die neue Freiheit

VALO[®]
C O R D L E S S

Immer am richtigen Platz, grenzenlos einsatzbereit.
Basierend auf der bewährten VALO-Technologie*

KLEIN · STARK · INNOVATIV

Drei Polymerisations-Modi: 1.000, 1.400 und 3.200 mw/cm²,
volle Leistung für alle Anforderungen

Breitband-Spektrum, gebündelter Lichtstrahl;
tiefere Aushärtung aller lichthärtenden Materialien

Leichtes, graziles Handstück mit kleinem Kopf,
der Lichtstrahl erreicht auch tiefe Kavitäten

Stabile, CNC-gefräste Aluminium-Konstruktion, bruchfest.
Kratzfest, Teflon-beschichtet; Spezialglas-Linse

Neueste Batterietechnologie (LiFePO₄), aufladbar,
hocheffiziente LEDs, sichere Langzeit-Höchstleistung

ORIGINALGRÖSSE

Vergleichen Sie die Größe Ihrer Lampe!



* Auszeichnungen der VALO



ULTRADENT
PRODUCTS · USA

Die neue Freiheit – dank modernster Technik

- Lithium-Eisenphosphat-Batterien für höchste Energie
- Geringer Stromverbrauch durch hocheffiziente LEDs
- Immer sofort betriebsbereit durch Motion-Sensor
- Eine Batterie-Ladung reicht für ca. 400 Zyklen – damit dauerhafte Leistung für eine ganze Woche



VALO Cordless arbeitet mit handelsüblichen Batterien. Sie werden im Ladegerät aufgeladen; grüne LEDs zeigen die Vollladung an. Anschließend können sie bis zum Einsatz dort verbleiben.



Batteriefach mit stabilen, vergoldeten Kontakten. Dies vermeidet Korrosion und sorgt für Dauerhaftigkeit und beste Leitfähigkeit.

Technische Daten

VALO Cordless Handstück, Länge 20,3 cm, Gewicht 170 g
 Leuchtenkopf Höhe 11,4 mm, Breite 13,3 mm
 Linse Ø 9,6 mm, aus Spezialglas
 Wellenlängen-Spektrum 395 nm - 480 nm

Drei Polymerisations-Modi:

Standard Power	1.000 mW/cm ² , 5/10/15/20 Sek.
High Power	1.400 mW/cm ² , 1/2/3/4 Sek.
Xtra Power	3.200 mW/cm ² , 3 Sek.

UP 5941 VALO Cordless Kit

1 VALO Cordless Polymerisationsleuchte
 4 aufladbare Batterien
 1 Ladestation
 1 Handstück-Halter
 50 Hygieneschutzhüllen

Zubehör

UP 5963 VALO Cordless Batterien, aufladbar, 2 Stück
UP 5964 500 Hygieneschutzhüllen

Weiteres Zubehör und zahlreiche Spezial-Aufstecklinsen im Ultradent Products Katalog 2011, Seite 74.

Mehr Informationen unter www.valo-led.com

Graziler, flacher Kopf nur 11 mm hoch, 13 mm breit, erreicht jeden Zahn ohne große Mundöffnung



Stark gebündelter Lichtstrahl durch Spezialglas-Linse, 4 LEDs, Breitband-Spektrum

Intuitive Zwei-Knopf-Bedienung
 Drei Polymerisations-Modi: 1.000, 1.400 und 3.200 mW/cm²

HighTech-Aluminium aus dem Flugzeugbau
 Teflon-beschichtet

Im Batteriefach:
 Zwei aufladbare LiFePO₄ Batterien
 Stark, wirtschaftlich, langlebig

