



LED's be inde- pendent: Alegra.



Optimale Präparation

Langlebig. Kompakt. Präzise. Mit den dentalen Alegra Winkelstücken von W&H führen Sie die Behandlung an Ihrem Patienten mit höchster Effizienz und mit größter Sicherheit durch.



Effizient und präzise Präparieren – dosiert Finieren

Optimale Präparationsergebnisse für Ihre CAD/CAM gefertigte Versorgung mit dem Alegra Winkelstück WE-99 LED G.

Kompakt und leistungsstark

Geringe Länge und Gewicht des Elektromotors ermöglichen mit den Alegra Winkelstücken ermüdungsfreies und ergonomisches Arbeiten.



Elektromotor EM-E6 + Table-top Steuerung EM-E6 TP im Set + Winkelstück LED G

Als Table-top Variante ist der bürstenlose Elektromotor sofort einsatzbereit, da Umbauten und Eingriffe in die Steuerung der Dentaleinheit nicht erforderlich sind. Die Table-top Steuerung wird mit wenigen Handgriffen an den Turbinenschlauch angeschlossen und ist sofort betriebsbereit. Die Stromversorgung erfolgt über ein externes Netzgerät.

Taghelles LED+ für jeden

Antrieb ein = LED+ an. Ein eingebauter Generator fungiert als integrierte Energiequelle für LEDs, basierend auf dem Prinzip eines Fahrraddynamos. Damit bieten Ihnen Alegra LED+ Winkelstücke natürliche Tageslichtqualität – unabhängig davon, ob der jeweilige Antrieb mit Licht ausgestattet ist oder nicht.



Garantiert verlässlich

Winkelstücke made in Austria:
langlebig, ausdauernd, präzise.



Hoher Farbwiedergabe-Index (CRI)

Das Geheimnis liegt im Kontrast: der Alegra CRI von über 90 liefert eine natürliche Wiedergabe von Rottönen und einen starken Farbkontrast.



Angenehmeres Arbeiten mit LED+

Tageslicht im Mund: Dank LED Generator und optimaler Position des Lichtaustritts.



Verblüffend innovativ

Der LED Generator als integrierte Energiequelle für LEDs basiert auf dem Prinzip eines Fahrraddynamos.



Absolut unabhängig

Tageslichtqualität unabhängig von Ihrer Einheit und ohne zusätzliche Investitionen dank eingebautem LED Generator.

Technische Daten

Abb. Symbolfotos. Zusatz-Ausstattung und Inhalt der gezeigten
Zubehörteile sind nicht im Lieferumfang enthalten.



	WE-99 LED G	WE-56 LED G	WE-66 LED G
Licht:	LED+	LED+	LED+
CRI (LED Version):	> 90	> 90	> 90
Farbtemperatur (LED Version):	5.500 K	5.500 K	5.500 K
Lichtstrom (Lumen):	5,0	5,0	5,0
Beleuchtungsstärke:	25.000 Lux	25.000 Lux	25.000 Lux
Übersetzungsverhältnis:	1 : 4,5	1 : 1	4 : 1
Kopfgröße:	Ø 10,1 mm	Ø 10,1 mm	Ø 10,1 mm
Kopfhöhe mit 19 mm Bohrer:	22,3 mm	20,7 mm	20,7 mm
Rotierende Instrumente:	FG-Bohrer	Winkelstückbohrer	Winkelstückbohrer
Instrumentenschaftdurchmesser:	Ø 1,6 mm	Ø 2,35 mm	Ø 2,35 mm
Maximale Länge:	25 mm	34 mm	34 mm
Spray:	3-fach	1-fach	1-fach
Garantie:		12 Monate	

ISO-Anschluss für Elektromotoren und Luftmotoren

Hersteller:

W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH
Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1
5111 Bürmoos, Austria
t + 43 6274 6236-0
f + 43 6274 6236-55
office@wh.com
wh.com

Vertrieb:

W&H Deutschland GmbH
Raiffeisenstraße 3b
83410 Laufen, Deutschland
t + 49 8682 8967-0
f + 49 8682 8967-11
office.de@wh.com
wh.com

W&H Austria GmbH
Ignaz-Glaser-Straße 53
5111 Bürmoos, Austria
t + 43 6274 6236-239
f + 43 6274 6236-890
office.at@wh.com
wh.com

W&H CH-AG
Industriepark 9
8610 Uster, Schweiz
t + 41 43 4978484
f + 41 43 4978488
info.ch@wh.com
wh.com