

Kompatibilitätsübersicht

Adapter für dentale Hohlkörper

Instrumentenart: Air-Scaler Handstücke

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Blue / MELAcare Deckel Blue	Adapter MELAtherm
KaVo	SONICflex 2003	ME02601	ME80660
KaVo	SONICflex quick 2008	ME02601	ME80660
KaVo	Sonicflex 2000	ME02601	ME80660
KaVo	Sonicflex 2008 LS	ME02602	ME80650
NSK	Ti-MAX S950 / S970	Siehe Turbinen, Seite 5	Siehe Turbinen, Seite 5
NSK	AS2000 M4	ME02609	ME73904
Sirona	SIROAIR Handstück	Siehe Turbinen, Seite 5	Siehe Turbinen, Seite 5
W&H	Proxeo/Synea	Siehe Turbinen, Seite 5	Siehe Turbinen, Seite 5
Sonstige	-	Siehe Turbinen, Seite 5	Siehe Turbinen, Seite 5

Instrumentenart: Piezo-Handstücke

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Green / MELAcare Deckel Green	Adapter MELAtherm
Acteon (Satelec)	Newtron / Suprasson	ME80757	ME80757
DTE	D600	ME80757	ME80757
DTE	Prophy+	ME80757	ME80757
EMS	Piezon / Piezon LED	ME80790	ME80790
Dürr	MyLunos	ME80790	ME80790
KaVo	PiezoLED / PIEZOsoft Ultraschall Scaler	ME80753	ME80753
KaVo	Sonosoft / Piezo LUX	ME80790	ME80790
NEU	KaVo eSCALER	ME12411	ME12411
Mectron	Multipiezo/Piezo Smart/Micropiezo/Compact Piezo	ME80790	ME80790
NSK	Varios (Satelec)	ME80757	ME80757
Sirona	Siroson / Sirosonic / PerioSonic	ME80771	ME80771

Instrumentenart: Piezo-Handstücke

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Green / MELAcare Deckel Green	Adapter MELAtherm
Woodpecker	Prophy+ ohne Angabe A/S	ME80790	ME80790
Woodpecker	Prophy+ mit Angabe A/S	ME80757	ME80757
Woodpecker	Prophy+ „gold“	ME80757	ME80757
W&H	Tigon/Tigon+/Pyon 2/Proxeo Ultra/Piezomed	ME80790	ME80790

Instrumentenart: Pulverstrahl-Handstücke und -Düsen

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Green / MELAcare Deckel Green	Adapter MELAtherm
Demnächst verfügbar Dürr	MyLunos	ME80804	ME80804
EMS	AIR-FLOW (Prophylaxis Master) MAX / MAX 2.0 EL-308, PERIOFLOW EL-354	ME80614	ME80614
EMS	AIR-FLOW Handy 3.0 EL-540, PERIOFLOW EL-542, PERIO Plus EL-545	ME80613	ME80613
KaVo	RONDOflex plus 360	-	Siehe Turbinen, Seite 5
KaVo	PROPHYflex 4	-	Siehe Turbinen, Seite 5
Demnächst verfügbar NSK	Prophy-Mate neo	ME80616	ME80616
Demnächst verfügbar NSK	Prophy HP (Varios Combi Pro [2])	ME80617	ME80617
Woodpecker	Prophy+	ME80614	ME80614
Sonstige	-	-	ME73904

Instrumentenart: ZEG-Spitzen

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Green / MELAcare Deckel Green*	Adapter MELAtherm
Acteon (Satelec)	Newtron/Suprasson	ME80756	ME80756
Acteon (Satelec)	Piezotome Surgery 1. Gen & 2. Gen	-	ME80260
Anthos	u-PZ6/u-PZ7	ME80750	ME80750
Anthos	u-PZ6 S/u-PZ7 S	ME80756	ME80756
Castellini	Piezosteril 6/Piezolight 6	ME80750	ME80750
Castellini	Piezosteril 6 S/Piezolight 6 S	ME80756	ME80756

Instrumentenart: ZEG-Spitzen

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Green / MELAcare Deckel Green*	Adapter MELAtherm
DTE	D600	ME80756	ME80756
DTE	Prophy+	ME80756	ME80756
Dürr	MyLunos	ME80750	ME80750
Dürr	Vector Scaler	ME80760	ME80760
EMS	Piezon/Piezon LED	ME80750	ME80750
EMS	Piezon Surgery	-	ME80260
Hu-Friedy	Piezo E-Serie (EMS)	ME80750	ME80750
Hu-Friedy	Piezo S-Serie (NSK, Satelec, Hu-Friedy)	ME80756	ME80756
KaVo	SONOsoft, Piezo LUX	ME80750	ME80750
KaVo	SONICflex quick 2008	ME80751	ME80751
KaVo	PIEZOsoft/PiezoLED/eSCALER	ME80752	ME80752
KaVo	SONICflex 2000/SONICflex 2003	ME80790	ME80790
Komet	PiezoLine EM1, KA1, KA2	ME80750	ME80750
Komet	PiezoLine S11	ME80760	ME80760
Komet	PiezoLine SF1LM	ME80790	ME80790
Mectron	Multipiezo/Piezo Smart/Micropiezo/Compact Piezo	ME80750	ME80750
Mectron	Piezosurgery	-	ME80260
Morita	Solfy/Solfy LED	ME80760	ME80760
Morita	AirSolfy	ME80790	ME80790
NSK	Varios	ME80756	ME80756
NSK	Ti-Max S970/AS2000	ME80790	ME80790
NSK	VarioSurg3 LED	-	ME80260
Planmeca	LM-ProPower	ME80755	ME80755
Sirona	SIROSON/SIROSONIC/PerioSonic	ME80760	ME80760
Sirona	SIROAIR L	ME80790	ME80790
Stern Weber	SC-A2/SC-A3	ME80750	ME80750
Stern Weber	SC-A2 S/SC-A3 S	ME80756	ME80756

*Wenn Drehmomentschlüssel mit einem Durchmesser größer als 38 mm aufbereitet werden sollen, wird der Adapter M8 x 1, exzentrisch (ME22407 Carebox Green, ME35380 MELAcare Deckel Green) benötigt.

Instrumentenart: ZEG-Spitzen

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Green* / MELAcare Deckel Green	Adapter MELAtherm
Ultradent	Newtron	ME80756	ME80756
Woodpecker	Prophy+ ohne Angabe A/S	ME80750	ME80750
Woodpecker	Prophy+ mit Angabe A/S	ME80756	ME80756
Woodpecker	Prophy+ „gold“	ME80756	ME80756
W&H	Tigon/Tigon+/Pyon 2/Proxeo Ultra/Piezomed	ME80750	ME80750
W&H	Proxeo/Synea	ME80790	ME80790

Instrumentenart: Hand- und Winkelstücke

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Blue / MELAcare Deckel Blue	Adapter MELAtherm
Bien-Air	NOVA/CA/PMP Prophy/CAP	ME02607	ME80610
Bien-Air	Winkelstück-Köpfe	ME02606	ME80630
KaVo	MASTERmatic/EXPERTmatic/SMARTmatic/ SURGmatic/ENDOadvance	ME02607	ME80610
KaVo	COMFORTdrive	-	ME73904
KaVo	Winkelstück-Köpfe	ME02606	ME80630
W&H	Synea/Synea Short/Alegra	ME02607	ME80610
Morita	TorqTech	ME02607	ME80610
NSK	Ti-Max	ME02607	ME80610
Sirona	T1 Classic (Nur für Classic)	ME02604	ME80620
Sirona	T1 Line/T2 Line/T2 S-Line	ME02607	ME80610
Sonstige	Instrument mit ISO-Kupplung	ME02607	ME80610
Sonstige	Externe Spraykanäle	ME21914	ME74135

Instrumentenart: Turbinen (Hinweis: Bitte wählen Sie den Turbinenadapter entsprechend der Kupplung an Ihrer Dentaleinheit.)

Kupplungssystem	Adapter Careclave Carebox Blue / MELAcare Deckel Blue	Adapter MELAtherm
Bien-Air	ME02608	ME73904
KaVo MULTIflex	ME02601	ME80660
Midwest	ME02609	ME73904
NSK-Phatelus	ME02611	ME80612
Sirona-Turbine	ME02602	ME80650
W&H Roto Quick	ME02605	ME80640
Sonstige	-	ME73904



Spülhülse inkl. Verlängerung
zur Adaptierung von
magnetostriktiven
Ultraschallspitzen
im MELAtherm.

ME80260

Instrumentenart: Multifunktionsspritzen

Hersteller	Instrumentenbezeichnung	Adapter Careclave Carebox Green / MELAcare Deckel Green	Adapter MELAtherm
NEU KaVo	Multifunktionsspritze MF / 3F	ME80803	ME80803
NEU Sirona	Multifunktionsspritze Sirona Sprayvit	ME80802	ME80802

Für weitere Multifunktionsspritzen kann im MELAtherm in der Regel der Universaladapter ME73904 verwendet werden. Ggf. existieren Adapterlösungen der Instrumentenhersteller. Prüfen Sie vorher jedoch die Freigabe der Instrumente für die maschinelle Aufbereitung.

Alle Angaben ohne Gewähr. Die Übersicht stellt lediglich die physische Konnektierbarkeit dar. Beachten Sie grundsätzlich die Aufbereitungsempfehlungen der Instrumentenhersteller.