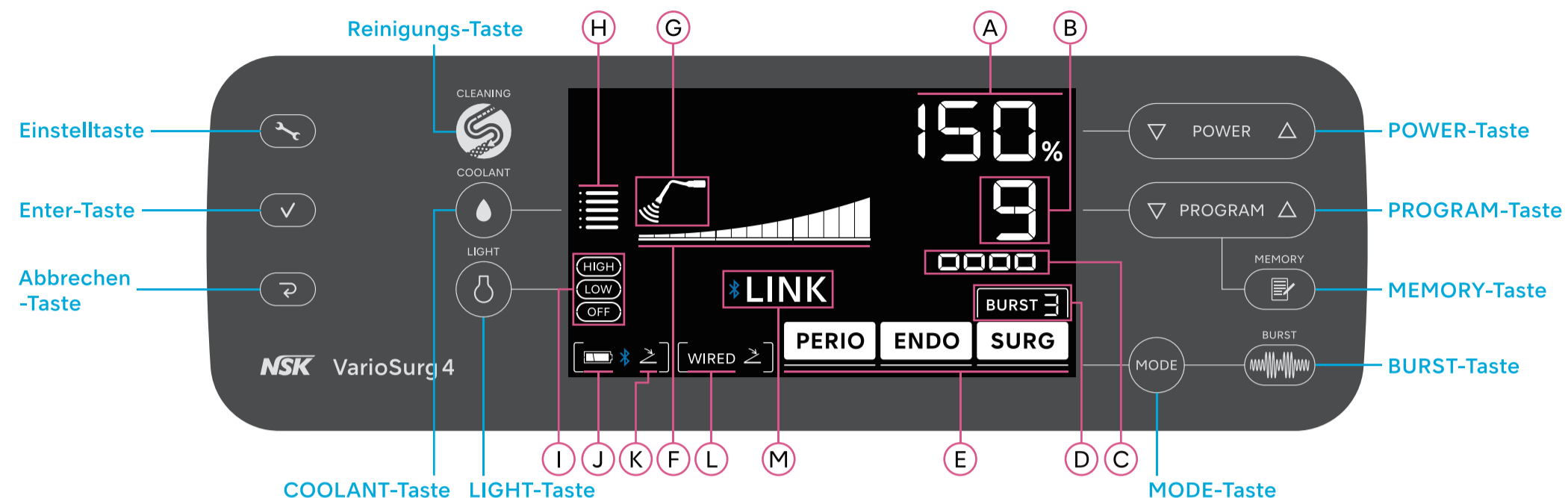


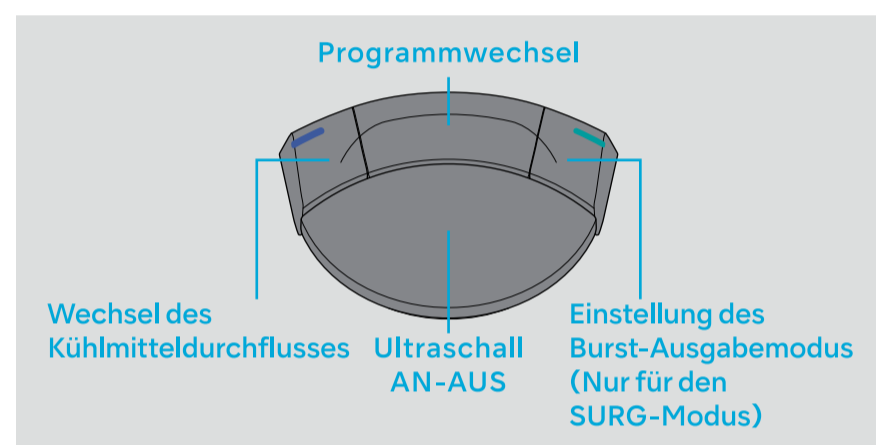


Ultraschall-Chirurgiesystem VarioSurg 4

Bedienfeld

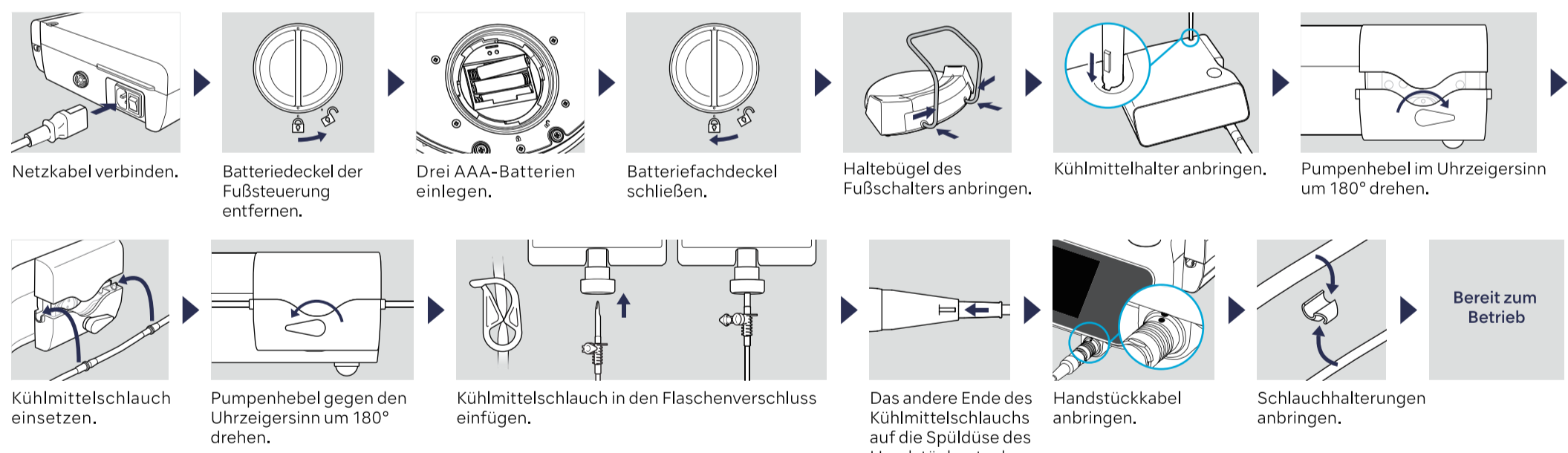


Fußsteuerung



A	Leistungseinstellung
B	Programmauswahl
C	Wird bei der Kalibrierung der drahtlosen Fußbedienung verwendet
D	Burst
E	Modus-Umschaltung
F	Die Leistungsstufe wird anhand der Anzahl der angezeigten Balken dargestellt.
G	Vibration
H	Auswahl des Kühlmitteldurchflusses
I	Auswahl der Lichtintensität
J	Batterielevel der kabellosen Fußsteuerung
K	Status der Verbindung mit der kabellosen Fußsteuerung
L	Status der Verbindung mit der kabelgebundenen Fußsteuerung
M	Status der Verbindung mit Surgic Pro2

Vor Inbetriebnahme des Geräts



Betriebsstart



Verbindung mit Surgic Pro2

Schritt 1. VarioSurg 4



Schritt 2. Surgic Pro2



Schritt 3. VarioSurg 4 / Surgic Pro2



VarioSurg Aufsätze MODI & LEISTUNGSSTUFEN

Modell	Modus	Max.	Modell	Modus	Max.	Modell	Modus	Max.	Modell	Modus	Max.
H-SG1	S	150%	SG8A	S	80%	SG15D	S	50%	SCL5D	S	80%
H-SG8	S	150%	SG9	S	50%	SG16A	S	50%	E30RD-S	E	50%
H-SG8R	S	150%	SG10	S	50%	SG16B	S	50%	E30LD-S	E	50%
H-SG8L	S	150%	SG11	S	50%	SG68	S	80%	E31D-S	E	50%
SG58	S	80%	SG12	S	100%	M-RE2	S	80%	E32D-S	E	50%
SG1	S	80%	SG14R	S	80%	M-ST1	S	80%	G1-S	S	50%
SG1A	S	80%	SG14L	S	80%	M-OC1L	S	80%	P20-S	P	100%
SG2R	S	80%	SG17	S	80%	M-OC1R	S	80%	P25R-S	P	100%
SG2L	S	80%	SG18R	S	50%	SCL1	S	50%	P25L-S	P	100%
SG3	S	80%	SG18L	S	50%	SCL1D	S	80%	V-P10	P	100%
SG4	S	80%	SG19	S	80%	SCL2D	S	80%	V-P11R	P	100% *
SG5	S	80%	SG30	S	50%	SCL3	S	50%	V-P11L	P	100% *
SG6D	S	80%	SG15A	S	50%	SCL3D	S	80%	V-P12	P	100% *
SG7D	S	50%	SG15B	S	50%	SCL4D	S	80%			
SG8	S	80%	SG15C	S	50%	SCL5	S	50%			

* ACHTUNG: Nur zur Anwendung mit VarioSurg3 und VarioSurg4, nicht mit den Vorgängermodellen.