

Kompatibilitetslista för batterier/utrustningar

Svenska

Denna bilaga informerar om vilka batterier som är kompatibla med ResMeds behandlingsutrustningar, DC-utspänningar för utrustningarna och batteriernas körtider.

Utrustning ¹	Batteriets körtid ²		Utrustningens DC-utspänning	Utrustningsinställningar												
	Power Station II (tim) ³	Power Station (tim)		EPAP (cm H ₂ O)	IPAP (cm H ₂ O)	Stigtid (ms)	I:E förhållande	Läckage (l/min)	Andningsfrekvens (bpm)	Tidalvolym (ml)	Ti Min (sek)	Ti Max (sek)	Mask	Climate Control	Fuktighetsnivå	Uppvärmad slang (°C)
AirSense™ 10, AirCurve™ 10	14,3		24V	10				0	15	400			Ultra Mirage Nasal	Manuellt	Av	Av
	3,35			20					20	20	500			Ultra Mirage Nasal	Manuellt	4 (Medium)
Lumis™ 10 S/ST	10,25		24V	5	15	150	1:1	0	20	400	0,3	4	Ultra Mirage helmask med SlimLine	Manuellt	3 (standard)	Av
	2			15	25	Min	1:1	30	20	650	0,3	4	Ultra Mirage helmask med ClimateLine	Manuellt	3 (standard)	27
Lumis™ 10 ST-A AirCurve™ 10 CS-A AirCurve™ 10 CS-A PaceWave AirCurve™ 10 CS-A TJ	9,5		24V	5	15	150	1:1	0	20	400	0,3	4	Ultra Mirage helmask med SlimLine	Manuellt	3 (standard)	Av
	1,25			20	30	Min	1:1	30	20	650	0,3	4	Ultra Mirage helmask med ClimateLine	Manuellt	3 (standard)	27
S9 AutoSet™, S9 Elite™, S9 Escape™, S9 Escape Auto™	13		24V	10				0	15	400			Ultra Mirage II Nasal		Av	Av
	2 ⁴			20					0	20	500			Ultra Mirage II Nasal		3 (Medium)
VPAP™ S (S9), VPAP™ ST (S9), VPAP™ ST (S9 iVAPS), VPAP™ Adapt (S9), VPAP™ Adapt (S9 ASV), AutoSet CS™ (S9), AutoSet CS™ (S9 PaceWave), VPAP™ Auto (S9), V-Auto (S9), Auto 25 (S9)	12		24V	5	15	150	1:1	0	20	400	0,3	4	Ultra Mirage helmask med SlimLine	Manuellt	3 (standard)	Av
	2 ⁴			15	25	Min	1:1	30	20	650	0,3	4	Ultra Mirage helmask med ClimateLine	Manuellt	3 (standard)	27

Utrustning ¹	Batteriets körtid ²		Utrustningens DC-utspänning	Utrustningsinställningar												
	Power Station II (tim) ³	Power Station (tim)		EPAP (cm H ₂ O)	IPAP (cm H ₂ O)	Stigtid (ms)	I:E förhållande	Läckage (l/min)	Andningsfrekvens (bpm)	Tidalvolym (ml)	Ti Min (sek)	Ti Max (sek)	Mask	Climate Control	Fuktighetsnivå	Uppvärmad slang (° C)
VPAP™ ST-A (S9), VPAP™ ST-A (iVAPS), AutoSet CS-A™ (S9 PaceWave), VPAP™ COPD (S9),	11		24V	5	15	150	1:1	0	20	400	0,3	4	Ultra Mirage helmask med SlimLine	Manuellt	3 (standard)	Av
	1,75			20	30	Min	1:1	30	20	650	0,3	4	Ultra Mirage helmask med ClimateLine	Manuellt	3 (standard)	27
Stellar™	8		24V	5	15	Min	1:1	0	20	660	0,8	1,5	Ultra Mirage helmask			
	2			4	40	Min	1:1	20	40	445	0,8	1,5	Trach			

Utrustning ¹	Batteriets körtid ²		Utrustningens DC-utspänning	Utrustningsinställningar									
	Power Station II (tim) ³	Power Station 26V (tim)		Funktion	PI (cm H ₂ O)	PEEP (cm H ₂ O)	Vt	F (bpm)	Stigtid (sek)	Ti (sek)	Tgl (P)	Tgl (V)	Lutning
VS III™	7		26V	(A)PCV	20	0	Nej	15	2	1,2	Nej	Nej	3
	4,5			(A)CV		0	800 ml	16	0	1,2	Nej	Nej	0
Elisée™ 150	6	13	26V	(A)PCV	20	0	Nej	15	2	1,2	Nej	Nej	3
	4,5	9		(A)CV		0	800 ml	16	1	1,2	Nej	Nej	0

1 Vissa utrustningar finns inte i alla delar av världen. Se bruksanvisningarna för respektive utrustning för användningsinformation.

2 Körtider baserade på standarddriftsinställningar. Alla tester har utförts i en omgivningstemperatur på 23° C. Värderna kan variera beroende på inställningarna på utrustningen, läckage, patientens andningsmönster, miljöförhållanden och batteriets ålder.

3 Körtiderna avser ett enda batteri. Körtiden fördubblas när två batterier är inkopplade med batterikopplaren. Körtiden påverkas av batteriets laddningscykler. De ovan angivna tiderna gäller för en ny RPS II. Efter 500 laddningscykler är batteriets varaktighet c:a 60 % av den ursprungliga livslängden. Ett helt omladdat äldre batteri varar inte lika länge som ett nytt batteri.

4 Körtiden påverkas av stegringen, över omgivningstemperaturen, av inställd temperatur i den uppvärmda slangen.