



Speedrite gjerdeapparat



230v apparat

Speedrite produktnavn:	M500	M1200	M2000	M3500	A15XI
Lagret energi i Joule:	0.85	1.7	3.0	6.4	21.0
Maks utgangsenergi i Joule:	0.5	1.2	2.0	3.5	15.0
Spenning ved 500 ohm:	4800 V	5500V	5700 V	6200 V	7200 V
Minimum antall jordingspyd a 1m	1	1	2	2	6
Maks gjerdelengde for dyr som er enkle å gjerde inn. F.eks. hest og storfe.					
Ingen vegetasjon:	5 km	10 km	15 km	23 km	100 km
Lite vegetasjon:	3 km	5 km	10 km	15 km	65 km
Normal vegetasjon:	2 km	3 km	5 km	8 km	30 km
Mye vegetasjon:	X	1 km	1.5 km	3 km	15 km
Maks gjerdelengde for dyr som er vanskelig å gjerde inn. F.eks. sau, geit og gris.					
Ingen vegetasjon:	2.5 km	5 km	7.5 km	12 km	50 km
Lite vegetasjon:	1.7 km	3 km	5 km	5.5 km	36 km
Normal vegetasjon:	1 km	1.5 km	2.5 km	4 km	15 km
Mye vegetasjon:	X	0.5 km	0.75 km	1.5 km	8 km
Maks gjerdelengde i meter for dyr som skal beskyttes mot rovdyr.					
Mye vegetasjon:	X	X	X	400	4000
Maks gjerdelengde i meter ved bruk av el. nettinggjerde.					
Maks antall meter (0.5 Ohms)	X	200 m	300 m	500 m	3000 m



Speedrite gjerdeapparat



12v & 230v kombi apparater

Speedrite produktnavn:	500	1000	2000	3000	6000	6000i	10000	15000i
Lagret energi i Joule:	0.7	1.5	2.7	4.5	9.0	9.0	14.0	20.0
Maks utgangsenergi i Joule:	0.5	1.0	2.0	3.0	6.0	6.0	10.7	15.0
Spenning ved 500 ohm:	4400 V	5300 V	5900 V	6200 V	6800 V	6800 V	7300 V	7500 v
Minimum antall jordingspyd a 1m	1	1	2	2	3	3	4	6
Maks gjerdelengde for dyr som er enkle å gjerde inn. F.eks. hest og storfe.								
Ingen vegetasjon:	5 km	10 km	15 km	20 km	30 km	30 km	40 km	48 km
Lite vegetasjon:	3 km	5 km	10 km	15 km	25 km	25 km	30 km	35 km
Normal vegetasjon:	2 km	3 km	5 km	7.5 km	10 km	10 km	15km	18 km
Mye vegetasjon:	X	1 km	1.5 km	2.5 km	5 km	5 km	6 km	8 km
Maks gjerdelengde for dyr som er vanskelig å gjerde inn. F.eks. sau, geit og gris.								
Ingen vegetasjon:	2.5 km	5 km	7.5 km	10 km	15 km	15 km	20 km	24 km
Lite vegetasjon:	1.5 km	3 km	5 km	5 km	10 km	10 km	15 km	16 km
Normal vegetasjon:	1 km	1.5 km	2.5 km	3 km	5 km	5 km	7.5 km	9 km
Mye vegetasjon:	X	0.5 km	1.2 km	1.2 km	2.5 km	2.5 km	3 km	4 km
Maks gjerdelengde i meter for dyr som skal beskyttes mot rovdyr.								
Mye vegetasjon:	X	X	X	X	1 km	1 km	1.5 km	2 km
Maks gjerdelengde i meter ved bruk av el. nettingjerde.								
Maks antall meter (0.5 Ohms)	X	200 m	400 m	600 m	1100 m	1100 m	1750 m	2000 m



Speedrite gjerdeapparat



9v & 12 v apparat

Speedrite produktnavn:	AN 20	AN 90	SG160	SV170	SG220	SG320	SV330	B500	B1200	B2000	CB2000	CB3500	CB5000
Lagret energi i Joule:	0.05	0.16	0.22	0.22	0.29	0.43	0.43	0.67	1.7	2.4	2.6	4.6	6.5
Maks utgangsenergi i Joule:	0.04	0.12	0.17	0.17	0.23	0.33	0.33	0.5	1.2	1.7	2.0	3.5	4.8
Spenning ved 500 ohm:	1000 V	1900 V	2600 V	2600 V	2800 V	2900 V	2900 V	4400 V	5500 V	5800 V	6300 V	6800 V	7000 V
Minimum antall jordingsspyd a 1m	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3
Maks gjerdelengde for dyr som er enkle å gjerde inn. F.eks. hest og storfe.													
Ingen vegetasjon:	0.8 km	1.2 km	1.3 km	1.4 km	1.9 km	2.8 km	3.0 km	5 km	10 km	15 km	15 km	24 km	28 km
Lite vegetasjon:	0.2 km	0.4 km	0.4 km	0.5 km	0.75 km	1.3 km	1.5 km	3 km	5 km	10 km	10 km	16 km	20 km
Normal vegetasjon:	X	X	X	X	X	X	X	2 km	3 km	5 km	5 km	8 km	9 km
Mye vegetasjon:	X	X	X	X	X	X	X	X	1 km	1.5 km	1.5 km	3 km	4.5 km
Maks gjerdelengde for dyr som er vanskelig å gjerde inn. F.eks. sau, geit og gris.													
Ingen vegetasjon:	X	0.6 km	0.65 km	0.7 km	0.9 km	1.4 km	1.5 km	2.5 km	5 km	7.5 km	7.5 km	12 km	14 km
Lite vegetasjon:	X	0.2 km	0.2 km	0.25 km	0.35 km	0.65 km	0.75 km	1.5 km	3 km	5 km	5 km	7.5 km	9 km
Normal vegetasjon:	X	X	X	X	X	X	X	1 km	1.5 km	2.5 km	2.5 km	4 km	4.5 km
Mye vegetasjon:	X	X	X	X	X	X	X	X	0.5 km	0.75 km	0.75 km	1.5 km	2 km
Maks gjerdelengde i meter for dyr som skal beskyttes mot rovdyr.													
Mye vegetasjon:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Maks gjerdelengde i meter ved bruk av el. nettinggjerde.													
Maks antall meter (0.5 Ohms)	X	X	X	X	X	X	X	X	200 m	300 m	300 m	600 m	900 m



Speedrite gjerdeapparat



12v solcelle apparat

Speedrite produktnavn:	S80	S150	S500	S1000	S2000	S3500
Lagret energi i Joule:	0.11	0.21	0.65	1.3	2.6	4.6
Maks utgangsenergi i Joule:	0.08	0.15	0.5	1.0	2.0	3.5
Spennning ved 500 ohm:	2100 V	2600 V	4800 V	5600 V	6300 V	6800 V
Minimum antall jordingspyd a 1m	1	1	1	1	1	2
Maks gjerdelengde for dyr som er enkle å gjerde inn. F.eks. hest og storfe.						
Ingen vegetasjon:	1 km	1.6 km	5 km	10 km	15 km	24 km
Lite vegetasjon:	0.3 km	0.6 km	3 km	5 km	10 km	16 km
Normal vegetasjon:	X	X	2 km	3 km	5 km	8 km
Mye vegetasjon:	X	X	X	X	1.5 km	3 km
Maks gjerdelengde for dyr som er vanskelig å gjerde inn. F.eks. sau, geit og gris.						
Ingen vegetasjon:	X	X	2.5 km	5 km	7.5 km	12 km
Lite vegetasjon:	X	X	1.5 km	2.5 km	5 km	7.5 km
Normal vegetasjon:	X	X	1 km	1.5 km	2.5 km	4 km
Mye vegetasjon:	X	X	X	X	0.75 km	1.5 km
Maks gjerdelengde i meter for dyr som skal beskyttes mot rovdyr.						
Mye vegetasjon:	X	X	X	X	500 m	750 m
Maks gjerdelengde i meter ved bruk av el. nettinggjerde.						
Maks antall meter (0.5 Ohms)	X	X	X	200 m	300 m	600 m