

Ordliste**Ampere (A)**

Måleenhed for elektrisk strømstyrke.

Volt (V)

Måleenhed for elektrisk strømflow.

Watt (W)

Måleenhed for effekt, 746 watt = 1 HK.

Ohm

Måleenhed for modstand. Ohmskalaen er omvendt, d.v.s. et lille ohmtal betyder stor afledning/god forbindelse. Et stort ohmtal betyder lille afledning/dårlig forbindelse. Den maksimale menneskelige modstand er 500 ohm. Når et husdyr får et kraftigt stød, vil der være ca. 10.000 ohms modstand (afledning).

Joule (J)**Watt x tid = Joule**

Måleenhed for energi. En joule er en Watt i ét sekund. Måleenhed for en spændingsgivers styrke. Højere Joule betyder højere styrke. Jo højere Joule en spændingsgiver kan yde, jo mere hegn kan den tilsluttes.

Afledning

Afledning betyder spændingstab. Bruger man f.eks. dårlige isolatorer, vil der være spændingstab gennem pælene. Græs, der rører hegnstråden vil også resultere i afledning af strømmen.

Impuls

Betegnelse for den tid/periode, hvor tråden er spændingsførende. Spændingsgivere støder ikke konstant. Ældre mekaniske typer afgiver en impuls i 1/10 sek. En moderne elektronisk spændingsgiver afgiver en impuls i 1/3000 sek. med 1. Sek. Interval.

Den korte impuls vil få en langt mere chokerende effekt end den lange.

Amperetimer

Måleenhed for akkumulatorers kapacitet.
1 amperetime = 1 Ampere forbrug i 1 time.

INDHOLDSFORTEGNELSE MED UNDERRUBRIKKER

	<i>side</i>	3
1.0 FORORD OM HEGN	<i>side</i>	4
1.1 Hvorfor skal vi hegne?	<i>side</i>	5
1.2 Hvad skal man tage hensyn til, når man skal hegne	<i>side</i>	6-7
1.3 Hvor mange folde	<i>side</i>	8
1.4 Græspleje	<i>side</i>	9
1.5 Læskure	<i>side</i>	10
1.6 Hegnsloven	<i>side</i>	11
1.7 Anvisning til udførelse af elektriske hegn o.lign.	<i>side</i>	12-13
2.0 HEGN TIL FÅR & GEDER	<i>side</i>	14
2.1 Elektrisk hegn til får & geder	<i>side</i>	15
2.2 Nethegn til får & geder	<i>side</i>	16-17
2.3 Interimistisk/flytbart hegn	<i>side</i>	18
2.4 Led & låger	<i>side</i>	19
2.5 Fangefolde	<i>side</i>	19
2.6 Vand	<i>side</i>	19
3.0 HEGN TIL KVÆG	<i>side</i>	20
3.1 Interimistisk - flytbart hegn	<i>side</i>	21
3.2 Led & låger	<i>side</i>	22
3.3 Fangefolde	<i>side</i>	22
3.4 Vand	<i>side</i>	22
4.0 HEGN TIL HESTE	<i>side</i>	23
4.1 Hvad er årsagen til at hestene bryder ud af hegnet	<i>side</i>	24-26
4.2 Lav en sandkasse til din hest	<i>side</i>	27
4.3 Det klør	<i>side</i>	27
4.4 Hegn med lægter	<i>side</i>	28
4.5 Hippolux	<i>side</i>	29
4.6 Polytape	<i>side</i>	30
4.7 Elreb	<i>side</i>	30-31
4.8 Flytbart hegn	<i>side</i>	32
4.9 Led & låger	<i>side</i>	32