

Narkose/-gasalarm til teltcampister

Det har længe været kendt, at campingvognscampister bliver overfaldet og bestjålet ved at beboerne bedøves med narkosegas, men nu er det kommet frem, at også teltcampister kan blive udsat for at blive overfaldet og bestjålet ved brug af narkose/bedøvende gasser.

Da narkosegasser er tungere end luft, vil disse gasser bygge op fra bunden, når de blæses ind i teltet, og da teltcampister typisk ligger lavt, skal der kun bruges en lille mængde narkosegas for at bedøve de sovende.

Vi kan sikre teltcampister mod disse overfald med en narkose/-gasalarm. Der er to muligheder: ET-888 med eksternt 12 volt batteri eller ET-999 med eksternt 12 volt batteri.

ET-888 kan sikre en sovekabine, hvor ET-999 ned den ekstra gas-sensor (ET-68) kan sikre to sovekabiner. Da begge typer gasalarmer kræver 12VDC, er det nødvendigt at slutte dem til et 12 volt batteri. Begge narkose/-gasalarm har indbygget spændingsvagt, så hvis 12 volt spændingen fra batteriet bliver for lav (10.5V), får man en advarsel.

12 volt batteri

Da begge alarmer bruger strøm (ET-888 210mA/h, ET-999 400mA/h), skal man vælge et batteri med en kapacitet, som kan forsyne narkose/-gasalarmen med strøm i en eller flere soveperioder.

Der er en del små genopladelige 12 volt batterier på markedet, og nedenfor er listet typer og drift-tid for ET-888 og ET-999 ved et fuldt opladet batteri:

tid for ET-888 og ET-999 ved et fuldt opladet batteri:

<u>Batteri type</u>	<u>Vægt</u>	<u>Drift-tid for ET-888</u>	<u>Drift-tid for ET-999</u>
3,0Amp/h	1,3 Kg	14 timer	7 timer
4,5Amp/h	1,8 Kg	21 timer	11 timer
7,2Amp/h	2,6 Kg	34 timer	18 timer
12Amp/h	4,2 Kg	57 timer	30 timer
18Amp/h	6,2 Kg	85 timer	45 timer

Man kan også tilslutte ET-888 eller ET-999 til bilens 12 volt batteri og derved undgå at skulle købe et ekstra batteri og en batterilader. Da begge typer alarmer har indbygget spændingsvagt, vil alarmerne give alarm, hvis den ubudne ”gæst” afbryder spændingen fra bilen, eller hvis bilens batterispænding falder til 10,5V.

Med en Etomer Technologies narkose/-gasalarm kan du sove trygt.

Note.

Læs også artiklen ”Det er ikke bare gas”