

Vintermometer VDL003



01: Vintermometeret passer for flasker med diameter 65-80 mm.



02: Det plasseres enkelt på flasken, det slår seg på idet en tapp på baksiden av LCD rammen kommer i kontakt med flasken, og temperaturen gis på LCD skjermen. Det slås automatisk av igjen når det tas av flasken.



03: Vintermometeret gis strøm fra et AG10 knappcellebatteri. Batteriet skiftes ved å skyve ut batteriluken som frigjøres ved at tappen på batteriluken klemmes inn imot batteriluken.

Bemerk:

Vintermometeret må plasseres med LCD skjermen pekende oppover når batteriluken skyves ut, for å unngå at batteriet faller ut av batteriluken. Pass på at batteriet legges riktig vei i batteriluken. Dersom batteriet legges feil vei så kan batteriluken kile seg idet den skyves på plass.

Temperaturområde:

Temperaturområdet strekker seg fra -19,9°C til +70° C.

Generelt:

Dersom du i romtemperatur plasserer vintermometeret på en kald flaske så kan det ta noen minutter før temperaturmålingen stabiliserer seg. For en best mulig temperaturmåling plasserer du det på flasken idet den settes i kjøleskapet, og lar det bli på flasken inntil den ønskede temperaturen nås. For et kjøleskap med normal temperatur på 4 °C kan det generelt sies at en flaske vin med romtemperatur på 24 °C må kjøles i rundt 30 minutter for å gis en temperatur på 18 °C, og når den tas ut av kjøleskapet så vil det igjen gå rundt 30 minutter til den er tilbake til romtemperaturen på 24 °C.