

RENOTEC DUO® BV
Bedrijventerrein Noordland
Witteveenweg 8
NL-4612 RA Bergen op Zoom

Tel +31 (0)164-242170
Fax +31 (0)164-241200
E-mail advies@renotecduo.nl
Website www.renotecduo.nl

ABN-AMRO Bergen op Zoom
Rekeningnummer 41.63.03.498
Postbanknr. 64.94.316
K.v.K. nr. 20068408

CAISSON VI-D6

Gebruiksaanwijzing:

1. Caisson indicator uit het etui nemen.
2. Batterijvakje openen en plaats de batterijen (2x AA, 1,5 volt).
3. Schakel de meter in door op de linker toets te drukken POWER ON.
4. Indicatie. Plaats het uiteinde van de indicator in het midden van het oppervlak (minstens 10 cm²) dat u wilt onderzoeken.

LET OP! Bij houtmeting dient de indicator in de richting van de nerven geplaatst te worden. Bij meting in een andere richting is de waarde te laag. De meetrichting wordt weergegeven door de naam **CAISSON**.

HOUT

0 - 12%	= DROOG: Aflakken mogelijk
12 - 20%	= LUCHTDROOG: Aflakken kan slechts geschieden met verfsystemen die een ondergrondvochtgehalte tot ca. 20% verdragen
20 - 30%	= WIND DROOG: Bewerking kan slechts geschieden met goed vocht doorlatende middelen. Bij het opbrengen van meerdere lagen is het aan te bevelen een droogtijd respectievelijk een daling van de uitslag van het apparaat van meer dan 4% af te wachten
30% en hoger	= NAT: Een bewerking is in principe slechts mogelijk met een verfsysteem dat geschikt is voor nat hout

De CAISSON indicator geeft een indicatie van vochtigheid van alle naald- en loofhoutsoorten tot ca. 2 cm diep.

Let op: Voor beton anhydriet en polyester/GRP zijn de uitslagen in percentages, de indicaties 'Nat', 'Vochtig' en 'Droog' zijn richtlijnen en dienen geïnterpreteerd te worden naar aanleiding van uw ervaring als professional.

Uitschakelen

De Vi-D6 schakelt uit zich zelf uit, dit duurt tevens in te stellen. In het hoofdmenu kan de automatische uitschakeltijd aangepast worden, zie MENU.

Algemeen

De indicator reageert op dezelfde wijze op metaal als op vocht. Indien zich in het te onderzoeken materiaal in het bereik van het stralingsbereik bv. een spijker, bewapening of een ander metalen voorwerp bevindt, geeft de indicator een te hoge uitslag. Evenals Estrich-zand met metalen bestanddelen. Een juiste indicatie is dan ook niet mogelijk.

Menu

De Vi-D6 heeft standaard instellingen, deze zijn aan te passen door naar het hoofdmenu te gaan. Door beide toetsen ('<' en '>') ingedrukt te houden (ca. 5 seconden) komt u in het hoofdmenu. Met de linker en rechter toets scrollt u door het menu. Door beide toetsen in te drukken gaat u verder het in geselecteerde menu onderdeel.

HOLD

Wanneer u voor de meting de rechter pijl toets ('>') twee seconden ingedrukt houdt verschijnt er naast '%-teken' een zwart vierkantje, dit geeft aan dat de meter in de HOLD modus verkeerd. De Vi-D6 houdt de hoogst gemeten waarde voor een minuut vast (60 seconden). Wanneer de rechter pijl toetst ('>') indrukt zal het zwarte vierkantje uit het display verdwijnen en is de Vi-D6 uit de HOLD functie.

Indien de CAISSON indicator gedurende langere tijd niet gebruikt wordt, verdient het de aanbeveling de batterij te verwijderen.

De CAISSON indicator is GEEN MEETINSTRUMENT en kan en mag niet als zodanig gebruikt worden! CAISSON aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele schade, die zou kunnen ontstaan door verkeerd of onjuist gebruik, of door de indicator als meetinstrument te interpreteren. Bescherm de indicator tegen felle zon, verwarming, water, sneeuw en ijs.

Voor vragen kunt u natuurlijk uw adviseur contacten.