

**Gebruik****VOORZICHTIG!**

Indien 2 bedieningspanelen zijn geïnstalleerd; bedien de boegschroef dan nooit gelijktijdig vanaf beide panelen.

**- Schakel de hoofdschakelaar in**

**- Inschakelen paneel:**  
Druk tweemaal achter elkaar op de aan/uit toets.

Na de eerste keer zal de LED groen knipperen en de zoemer voortdurend een signaal (.....) geven. Binnen 6 seconden moet de aan/uitschakelaar voor de tweede keer worden ingedrukt. De LED zal nu groen gaan branden; de zoemer bevestigt met een signaal (- -) dat het paneel gereed is voor gebruik.

**- Richtingsschakelaar:**  
Met de richtingsschakelaar wordt de elektromotor bediend.

Indien een richtingsschakelaar langer dan 2 minuten aaneengesloten wordt bediend zal een waarschuwingssignaal (- - -) klinken. De LED zal gedurende 5 seconden rood knipperen.  
Na losslaten van de schakelaar stopt het waarschuwingssignaal.

**ENGLISH****Use****BE CAREFUL!**

If 2 control panels have been installed, never operate the bow thruster from both panels at the same time.

**- Switch on the main switch**

**- Switching on the panel:**  
Press the on/off switch twice.

After the switch is pressed once the LED will flash green and the buzzer will sound continuously (.....). The on/off switch must be pressed a second time within 6 seconds. The LED will then remain green and the buzzer will confirm that the panel is ready for use by giving the signal (- -).

**- Direction switch:**

The electric motor is operated by means of the direction switch.

If a direction switch is operated for more than 2 minutes at a time, a warning signal (- - -) will be heard. The LED will flash red for 5 seconds. Once the switch has been released, the warning signal will stop.

**Betrieb****VORSICHT!**

Wenn 2 Bedienungspanelee installiert sind, die Bugschraube nie von beiden Paneelen aus gleichzeitig bedienen.

**- Uitschakelen paneel:**

Druk na gebruik van de boegschroef eenmaal op de aan/uit schakelaar. Het paneel laat een signaal horen ( . . . - - ).

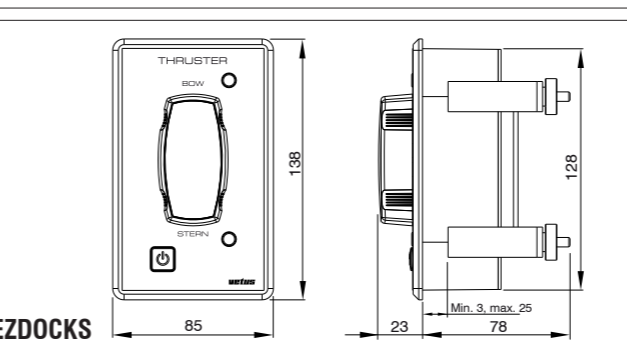
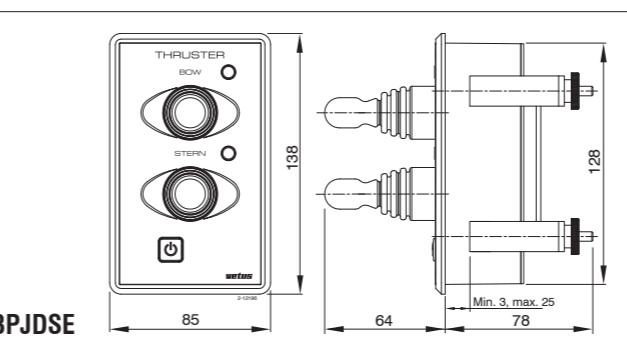
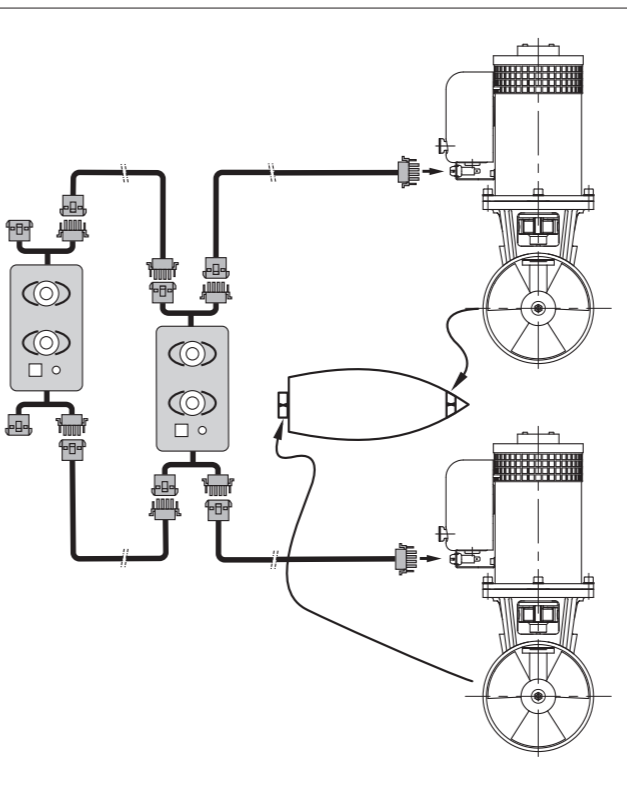
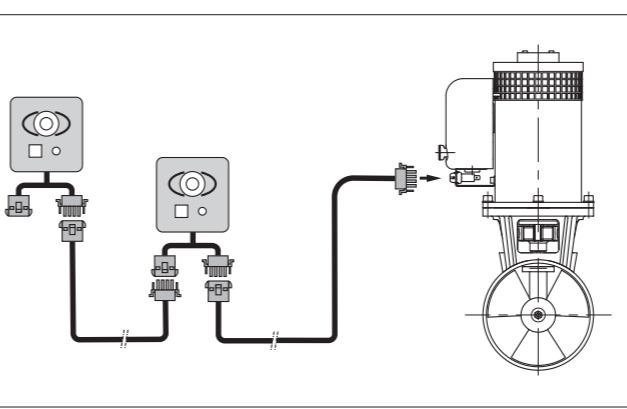
**- Schakel de hoofdschakelaar uit indien u van boord gaat.**

**Beveiligingen****Thermische beveiliging van het stuurstroom circuit**

Indien een overbelasting optreedt in het stuurstroomcircuit laat het paneel 1 keer een waarschuwingssignaal horen ( . . . - ) en zal de LED gedurende ca. 7 seconden afwisselend groen en rood oplichten. Na het opheffen van de overbelasting functioneert alles weer normaal.

**- Richtingsschakelaar:**  
Met de richtingsschakelaar wordt de elektromotor bediend.

Indien een richtingsschakelaar langer als 2 Minuten hintereinander bedient wird, ertönt ein Warnsignal ( . . . - ). Die LED blinkt 5 Sekunden lang rot. Nach dem Loslassen des Schalters schaltet sich das Warnsignal aus.



# VETUS®

**Boeg- en hekschroef bedieningspanelen**

**Bow and stern thruster control panels**

**Armaturenbrettern für Bug- und Heckschrauben**

**Panneaux de commande d'hélice d'étrave et de poupe**

**Tableros de control para la hélice de proa y de popa**

**Pannelli di comando di eliche di prua e poppa**

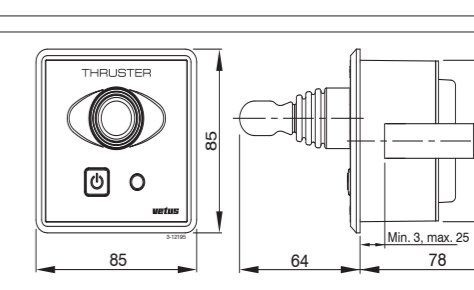
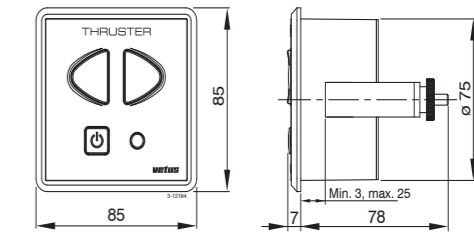
**Kontrollpaneler baug- og hekkpropell**

**Kontrollpaneler för bog- och akterpropeller**

**Keula- ja peräpotkurin käyttötaulut**

**BPSSE, BPJSE**  
**BPJDSE, EZDOCKS**

Copyright © 2008 Vetus n.v. Schiedam Holland



**VETUS n.v.**

FOKKERSTRAAT 571 - 3125 BD SCHIEDAM - HOLLAND - TEL.: +31 10 437700

TELEFAX: +31 10 4372673 - 4621286 - E-MAIL: sales@vetus.nl - INTERNET: http://www.vetus.com

020568.01 01-08

Printed in the Netherlands

## ESPAÑOL

### Uso

#### ¡ATENCIÓN!

Si se han instalado 2 tableros de mando, **nunca maneje la hélice de proa desde los dos tableros simultáneamente.**

#### - Conecte el interruptor central

#### - Tablero de conexión:

Pulse la tecla dos veces una tras otra.

Después de pulsar la primera vez, el LED parpadeará en verde y el timbre dará esta señal de alarma continua (.....). El interruptor de encendido / apagado se deberá pulsar por segunda vez dentro de 6 segundos. El LED parpadeará enseguida en verde; el timbre dará esta señal de alarma (- -) indicando que se puede usar el tablero.

#### - Inversor:

El electromotor se maneja por medio del inversor.

Si se acciona un inversor durante más de 2 minutos continuados, se oirá una señal de alarma (- - -). El LED parpadeará en rojo durante 5 segundos.

Si se suelta el inversor, la señal de alarma se detendrá.

## NORSK

### Bruk

#### FORSIKTIG!

Hvis det er montert 2 kontrollpaneler, må baugpropellen aldri betjenes samtidig fra begge paneler.

#### - Desconexión del tablero:

Después de usar la hélice de proa, pulse una vez el interruptor de encendido / apagado. El tablero dará esta señal de alarma (.... - -).

#### - Desconecte el interruptor central si usted desembarca.

### Dispositivos de seguridad

#### Protector térmico del circuito de corriente de mando

Si se presenta una sobrecarga en el circuito de corriente de mando, el tablero dará una vez 1 señal de alarma ( - - - ), y el LED parpadeará alternativamente de verde a rojo durante unos 7 segundos. Después de eliminar la sobrecarga, todo funcionará normalmente otra vez.

#### - Slå på hovedbryteren

#### - Innkopling av panelet:

Trykk to ganger etter hverandre på på/av-knappen.

Etter første gang vil lysdioden blinke grønt samtidig som det vil høres et vedvarende lydsignal (.....).

I løpet av 6 sekunder må på/avbryteren betjenes for annen gang.

Lysdioden vil nå lyse grønt og det vil høres et lydsignal (- -) som bekrefter at panelet er klart til bruk.

#### - Retningskontroll:

Med retningskontrollen betjenes elektromotoren.

Hvis retningskontrollen betjenes mer enn 2 minutter i strekk, vil det høres et varselssignal ( - - - ).

Lysdioden vil blinke rødt i 5 sekunder. Etter at kontrollen slippes, vil varssignalet stanse.

#### - Utkoppling av panelet:

Trykk inn på/av-bryteren en gang etter at baugpropellen er brukt. Det høres et lydsignal ( - - - ) fra panelet.

#### - Slå av hovedbryteren hvis du forlater båten.

### Sikring

#### Termisk sikring av styrestrom

Hvis det forekommer overbelastning av styrestromkretsen, vil det høres et varselssignal ( - - - ) fra panelet én gang.

Lysdioden vil lyse avvekslende grønt og rødt i cirka 7 sekunder. Etter at overbelastningen er fjernet, vil alt igjen fungere normalt.

## SUOMEKSI

### Käyttö

#### VAROITUS!

Jos on asennettu 2 käyttöaulua, älä käytä keulapoturia koskaan samanaikaisesti molemmista tauluista.

#### - Kytke pääkytkin toimintaan pois toiminnasta:

Käytettyäsi keulapoturia paina kerran käyttöpainiketta. Käyttöaulusta kuuluu merkkiäni ( - - - ).

#### - Kytke pääkytkin pois toiminnasta, kun poistut aluksesta.

### Turvalaitteet

#### Ohjausvirran virtapiirin lämpörajoitin

Jos ohjausvirtapiirissä tapahtuu ylikuormitusta, käyttöaulu varoitaa siitä kerran merkkiäällä ( - - - ) ja LED-valo näyttää 7 sekunnin ajan vuoroin vihreän ja vuoroin punaista. Kun ylikuormitus on poistettu, kaikki toimii jälleen normaalista.

Jos suuntakytkintä käytetään yhtäjaksoisesti kauemmin kuin 2 minuuttia, kuuluu varoitusäuni ( - - - ). LED-valo vilkkuu punaisena 5 sekunnin ajan. Kun kytkin on vapautettu, varoitusäuni lakkaa.

## ITALIANO

### Uso

#### ATTENZIONE!

Nel caso in cui siano installati due pannelli di comando, **non governare mai l'elica di prua da entrambi i pannelli contemporaneamente.**

#### - Azionare l'interruttore generale

#### - Accensione del pannello:

Premere il pulsante acceso/spento due volte di seguito.

Dopo avere premuto il pulsante la prima volta il LED lampeggia in colore verde ed il segnalatore acustico emette un segnale continuo (.....). Il pulsante acceso/spento deve essere premuto per la seconda volta entro 6 secondi. Dopo avere premuto il pulsante la seconda volta il LED si illumina di luce verde fissa mentre il segnalatore acustico emette un segnale (- -) a conferma che il pannello è pronto all'uso.

#### - Interruttore direzionale:

L'interruttore direzionale permette di governare il motore elettrico.

Se un interruttore direzionale viene comandato per più di 2 minuti di seguito, viene emesso un segnale acustico di avvertimento (- - -). Il LED lampeggia di colore rosso per 5 secondi.

## SVENSKA

### Användning

#### VAR FÖRSIKTIG!

Om 2 kontrollpaneler har installerats skall bogpropellern aldrig styras från båda panelerna på samma gång

#### - Slå på huvudbrytaren

#### - Starta panelen:

Tryck på on/off-brytaren två gånger.

Efter att du tryckt på brytaren en gång blinkar lysdioden grönt och en signal hörs kontinuerligt (.....). On/off-brytaren skall tryckas ned en andra gång inom 6 sekunder. Lysdioden förblir då grön och för att bekräfta att panelen är färdig för användning ges signalen (- -).

#### - Riktningstryckare:

Den elektriska motorn styrs med riktningstryckaren.

Om en riktningstryckare aktiveras i mer än 2 minuter åt gången, ljuder en varningssignal (- - -). LED-lampan blinkar röd i 5 sekunder. När riktningstryckaren inte längre aktiveras upphör varningssignalen.

#### - Stäng av panelen:

Tryck på on/off-brytaren en gång efter att bogpropellern har använts. Panelen avger en signal ( - - - ).

#### - Stäng av huvudbrytaren när du går i land.

### Skydd

#### Termiskt skydd för styrström

Om styrströmskretsen överbelastas avger panelen en varning ( - - - ) och lysdioden lyser rött och grönt växelvis i ungefär 7 sekunder. När överbelastningen har åtgärdats fungerar systemet som vanligt igen.