



Une technologie innovante pour une vie meilleure

## Unités de contrôle - série MD08

Concept de contrôleurs modulaires  
pour une large gamme d'applications



## Un pour tous :

Les unités de contrôle de la série MD08 conviennent à une large gamme d'applications. D'une simple fonction de montée/descente à la mémorisation avec une séquence de mouvements spéciale, une fonction de massage ou de chauffage : les possibilités offertes par cette série répondent à tous vos désirs.

La conception plate et étroite permet une installation même dans un espace limité. De plus, il est possible de répartir les différentes fonctions entre 2 boîtiers de commande.

- Boîtier compact avec supports de montage
- Peut être connecté au moteur simple action VSA-30



- Permet jusqu'à quatre moteurs 24 VDC avec ou sans capteur Hall
- Pour les fonctions de confort telles que le massage et le chauffage
- Technologie de processeur flash de pointe
- Mise à jour ultérieure du logiciel possible
- Paramètres de contrôle programmables avec l'interface multi-usages



- Fonction de mémorisation à 3 positions minimum
- Coupure de surintensité
- Surveillance des moteurs comme protection supplémentaire du système
- Séquence de fonction forcée programmable
- Prise de connexion avec verrouillage pour bloc d'alimentation séparé
- Sorties vers les moteurs protégées contre les courts-circuits
- Module émetteur-récepteur Bluetooth intégré
- Fabriqué en Allemagne



Contrôle jusqu'à 4 moteurs ; option de connexion pour module veilleuse LED ou commande filaire.



Extension pour des fonctions de réglage suppl. ; possibilité de connexion pour module veilleuse LED.



Contrôle pour le massage et le chauffage ; conçu comme une solution autonome ou éventl. un contrôle d'extension.

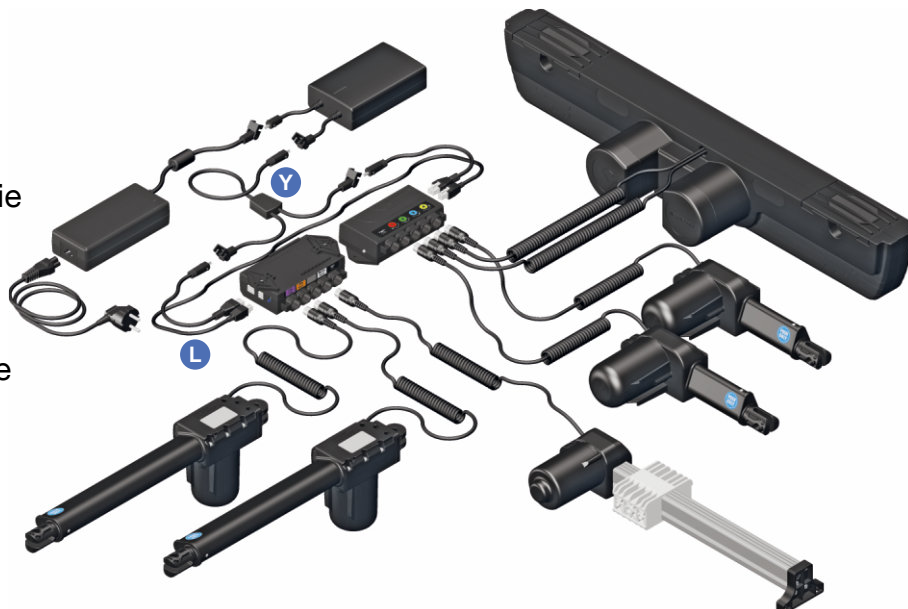


Commande pour 2 moteurs ; option de connexion pour module veilleuse LED ou commande filaire.

## Pour les réglages ...

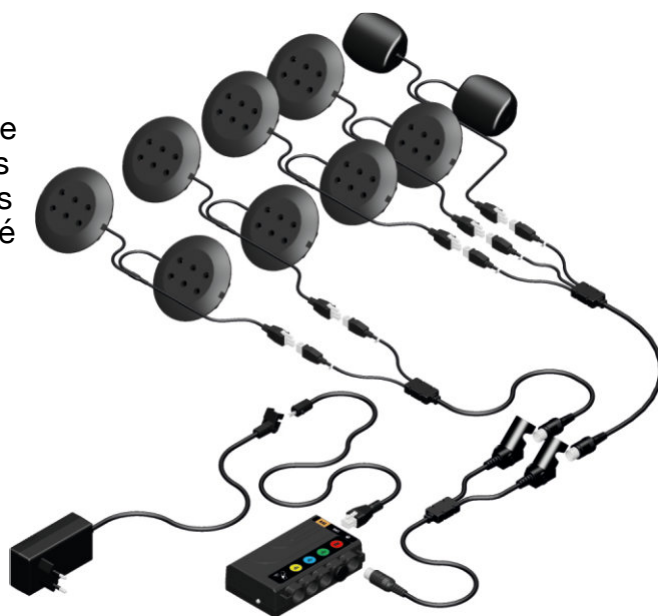
L'ensemble illustré est conçu pour 7 moteurs et peut fonctionner avec ou sans batterie rechargeable.

Un adaptateur en Y (Y) est utilisé pour alimenter les deux moteurs. La communication entre les deux unités de contrôle s'effectue via un câble de liaison (L).



## ... massage ...

L'illustration de droite montre une application de pur massage comme on en trouve souvent dans les sièges et les meubles capitonnés. Cependant, la conception modulaire permet de combiner cette application avec une commande pour les moteurs de réglage des positions. A cet effet, comme dans l'image ci-dessus, un adaptateur en Y (Y) est inséré pour l'alimentation ainsi qu'un câble de liaison (L) qui relie les deux commandes.



## ... et chauffage

Cette illustration montre la même application de massage que ci-dessus, complétée par 4 pads chauffants de tailles 400 x 300 mm et 230 x 190 mm. Cette configuration peut être utilisée comme application autonome ou avec une commande pour les moteurs de réglage. Ici encore, un adaptateur en Y (Y) est utilisé pour l'alimentation et un câble de liaison (L) qui relie les deux unités de contrôle.



## England Scotland Wales

VIBRADORM United Kingdom  
Arbor Trading Ltd.  
7-11 Haltwhistle Road  
South Woodham Ferrers  
Essex CM3 5ZA  
Tel.: +44 (0)1245 / 32 62 10  
E-Mail: arbor@vibradorm.co.uk

## Belgium Netherlands

VIBRADORM Belgien & Niederlande  
Rob Overkamp  
Sales Engineer  
Mobil: +31 / 622 860 228  
E-Mail: r.overkamp@vibradorm.com

## France - Luxembourg

VIBRADORM France  
Bernard Meisse  
Représentant des ventes  
Tel.: +352 621 38 35 40  
E-Mail: b.meisse@vibradorm.com

## Italy

VIBRADORM Italia  
SCAAT S.r.l.  
Via Roma, 324  
35030 Cervarese Santa Croce (PD)  
Tel.: +39 049 862 9115  
Fax: +39 049 862 9114  
E-Mail: s.tono@vibradorm.com  
Fax: +39 049 862 9114  
E-Mail: s.tono@vibradorm.com



© VIBRADORM GmbH 1973-2023  
Version 1.0, avril 2023 ■ Tous droits réservés ■ Sous réserve de modifications et d'erreurs

## Germany

(Headquarter & production)

**Spain Portugal**

**Austria Switzerland**

**Denmark Norway**

**Sweden Finland**

**Czech Republic Slovakia**

**Poland Hungary Estonia**

**Latvia Lithuania Turkey**

VIBRADORM GmbH  
Relystrasse 38  
64720 Michelstadt Germany

Tel.: +49 (0)6061 / 94 44 0  
Fax: +49 (0)6061 / 94 44 10  
E-Mail: sales@vibradorm.de



[www.vibradorm.com](http://www.vibradorm.com)