

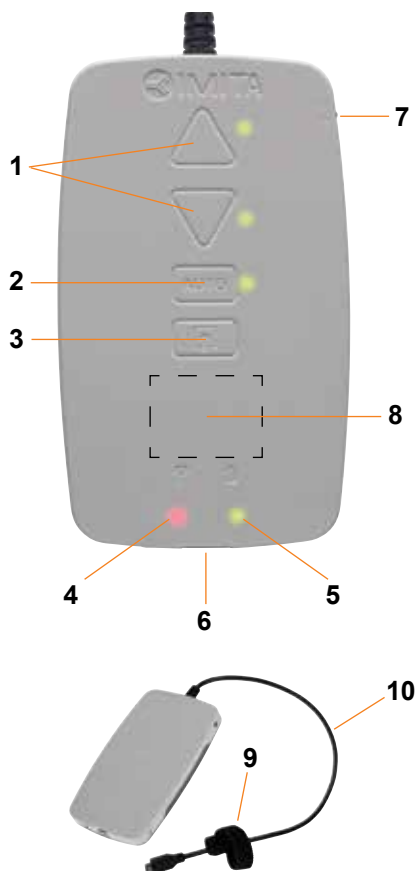
# TA-Dongle

Beknopte Handleiding

NL



# TA-Dongle



1. Toets UP (omhoog): Brengt de motor omhoog. Toets DOWN (omlaag): Brengt de motor omlaag
2. Toets AUTO: Voor omschakeling van HANDBEDIENING naar AUTOMATISCHE BEDIENING en vice versa
3. CONFIGURATIE-toets: Kopieert de opgeslagen instellingen naar verschillende identieke motoren of downloadt de actuele motorconfiguratie
4. Led geeft aan dat Bluetooth-verbinding actief is
5. Led geeft batterijniveau aan
6. Micro USB-aansluiting om de batterij\* op te laden
7. AAN/UIT-knop (druk 3 seconden in voor start/stop)
8. HARD RESET zone
9. Bandje om de Dongle aan de motor vast te maken zodat hij niet per ongeluk los kan raken
10. Kabel met micro USB-aansluiting voor verbinding met de motoren TA-Slider

\*) Dankzij de interne batterij van de TA-Dongle kunt u alle modellen TA-Slider met of zonder stroomvoorziening configureren. Bovendien kunt u dankzij de batterij de motoren TA-Slider 160 en TA-Slider 500 zonder elektrische voeding kalibreren en de USB omzeilen.

## TA-Dongle + TA-Slider



# Instelling



Instelling/gebruik/werking via de HyTune-app

- iOS versie 8 of recenter (iPhone 4S of recenter)
- Android versie 4.3 of recenter en Bluetooth 4.0 of recenter



Download on the  
App Store



ANDROID APP ON  
Google Play

## Toetsen en leds

**Opmerking:** Als de TA-Dongle verbonden is met de HyTune-app branden er geen leds (behalve die die de Bluetooth-verbinding en het batterijniveau weergeven).

### Toetsen UP & DOWN (bij handbediening)



Toets UP

Eén keer indrukken, de motorspindel wordt volledig ingetrokken.  
Twee keer indrukken, de motor stopt.



Toets DOWN

Eén keer indrukken, motorspindel volledig uit.  
Twee keer indrukken, de motor stopt.

Toetsen UP & DOWN simultaan gedurende 2 seconden indrukken, kalibrering start.

### Leds

Motorstatus	LED(s)	Knipperen
Volledig ingetrokken	Led UP	— • — • — •
Volledig uit	Led DOWN	• — • — • —
Tussenpositie	Leds UP & DOWN	— — — —
Omhoog bewegend	Led UP	• • • • • •
Omlaag bewegend	Led DOWN	• • • • • •
Kalibrering	Leds UP & DOWN	• • • •

### Nuttige tip

Om de TA-Slider 160 gemakkelijker te demonteren en te hermonteren op een afsluiter, kunt u de toets UP gedurende 2 seconden\* indrukken. Hierdoor komt de motor los van de afsluiterstang en wordt de motorspindel volledig ingetrokken.

\*) Wanneer de motorspindel ingetrokken is.

## Toets AUTO

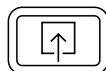


Indrukken om over te schakelen van AUTOMATISCHE BEDIENING naar HANDBEDIENING en vice versa.

### Leds

Status	Kleur/Knipperen
AUTOMATISCHE bediening (toetsen UP & DOWN werken <u>NIET</u> )	Groen
HANDMATIGE bediening (toetsen UP & DOWN werken)	Rood

## CONFIGURATIE-toets



1. Toets gedurende 2 seconden indrukken voor toegang tot configuratie-modus. Deze modus blijft gedurende 5 seconden actief. Ondertussen knipperen de leds CONFIG, UP en DOWN met korte groen signalen.
2. Druk vervolgens gedurende 2 seconden de toets UP in om de opgeslagen instellingen naar de motor te kopiëren. Of druk gedurende 2 seconden de toets DOWN in om de instellingen van de motor te downloaden.
3. Leds CONFIG en UP branden gedurende 2 seconden groen = kopiëren geslaagd. Leds CONFIG en DOWN branden gedurende 2 seconden groen = downloaden geslaagd. Bij mislukking branden de betreffende leds rood gedurende 3 seconden.

### Leds Batterijniveau

Batterijniveau	Kleur/Knipperen
Meer dan 30%	Groen*
Tussen 30 en 15%	Oranje*
Minder dan 15%	Rood*
Minder dan 5%	Rood — — —

\*) Korte signalen tijdens het opladen

Wanneer de batterij van de TA-Dongle gedurende een bepaalde tijd sterk ontladen is geweest, zal er de eerste 15 minuten van het opladen geen LED-knipperen te zien zijn.

### Leds Bluetooth-verbinding

Bluetooth	Kleur/Knipperen
Verbonden met de HyTune-app	Groen
Niet verbonden	Rood

## HARD-RESET-functie

Er is een hard-reset functie beschikbaar als de TA-Dongle niet reageert. Breng gedurende 5 seconden een magneet aan op reset-zone zoals beschreven op pagina 2 en verwijder deze, terwijl de TA-Dongle aan de oplader zit. Dit zal de TA-Dongle hard-resetten.



*Wij behouden ons het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving technische wijzigingen aan te brengen.*

climatecontrol.imiplc.com