



S3 PRO / M3 PRO DIGITALE FUNCTIE
Instruction Manual

REGISTREERONLINE
www.motocaddy.nl/warranty-registration

De digitale functie

1. Snelheid
2. Klok
3. Ronde/Verloren Bal Timer
4. Accu Indicator
5. Accu Instelling (Lithium/Lood)
6. Afstands Meter
7. Scroll Knop
8. Snelheids Controle Knop Aan/Uit
9. Set Knop

Gebruik van Digitale Instellingen

Om het controle panel te activeren sluit u de accu aan op de Trolley. Als het display aangaat ziet u in de blauwe cirkel de snelheid die is ingesteld als u de Trolley aan zet. De blauwe cirkel zal roteren zodra u de Trolley aanzet.



NB : Let op dat vochtigheid, temperatuur en humiditeit kan resulteren in een beslagen display. Dit beïnvloedt de werking niet, zal geen schade veroorzaken en zal verdwijnen als de omstandigheden normaal worden.

Tijd Instellen

1. Druk de 'Set' knop in en houdt deze 3 seconden vast totdat 'min' knippert.
2. Stel de minute in door de 'Scroll' knop in te drukken.
3. Om over te schakelen naar uren druk de 'Set' knop in.
4. Stel de uren op dezelfde manier in als de minuten.
5. Als u klaar bent druk dan de 'Set' knop in en houdt de knop 3 seconden ingedrukt.

Accu Indicator

De accu indicator meet de capaciteit van de standaard accu. Om de accu indicator in te stellen voor uw lithium accu volgt u de onderstaande procedure.

1. Druk de 'Scroll' knop in, sluit de accu aan, laat de knop los zodra het scherm oplicht.
2. Druk de 'Scroll' in om te schakelen tussen 'S' (standaard) en 'L' (lithium).
3. Verbreek de aansluiting met de accu, wacht 5 seconden en sluit de accu weer aan. De Trolley is klaar voor gebruik.

NB : Gedurende deze procedure kunt u ook een pincode instellen. Als u geen pincode wenst in te stellen gebruik dan alleen de 'Scroll' knop. (De 'Set' knop kunt u gebruiken om een pincode in te stellen).

De Trolley is zodanig ontworpen dat uw accu beschermd wordt tegen volledig leeg lopen. Raakt uw accu te leeg dan zal de Trolley uitschakelen. Als dit gebeurt dan knippert de accu indicator.

Aan/Uit en de Trolley snelheid instellen

De snelheid kan aangepast worden als de Trolley stilstaat of rijdt. Roteer de centrale knop met de klok mee om de snelheid te verhogen en tegen de klok in om de snelheid te verlagen. Wij bevelen aan om de snelheid op 3 in te stellen bij het eerste gebruik. Om de Trolley te starten drukt u op de centrale knop, om te stoppen drukt u wederom op de centrale knop. U hoeft geen snelheid te minderen om de Trolley te laten stoppen. U zult de blauwe cirkel zien roteren wanneer dat de Trolley rijdt.

Afstand Instelling

1. Als u stilstaat stelt u de snelheid in.
2. Druk de centrale knop in en houdt deze 2 seconden vast.
3. De afstands display zal veranderen in '05m' en ADC zal in het display verschijnen.
4. Draai de centrale knop totdat de gewenste afstand wordt aangegeven.
5. Druk op de centrale knop, de Trolley zal beginnen te rijden.
6. De ingestelde afstand zal met stappen van 1 meter terug tellen. U kunt de Trolley altijd stoppen door op de centrale knop te drukken.

Mocht de Trolley de ADC instelling verkeerd interpreteren dan zal de Trolley automatisch stoppen. In het venster zal 'Dist' knipperen wanneer er iets fout is gegaan.

De Trolley kan 'gereset' worden door de 'Aan/Uit' knop een keer in te drukken. Hierna kunt u de Trolley weer gewoon gebruiken. Mocht dit niet het geval zijn, neem dan contact op met uw dealer.



Afstands Weergaven

De Trolley beschikt over drie verschillende afstands weergaven. 'Distance 1, Distance 2" en 'Total Distance'. U kunt wisselen door op de 'Scroll' knop te drukken. Wij bevelen aan om 'Distance 1' te gebruiken om uw drives of andere schoten te meten. Om de weergave te 'resetten' drukt u op de ' Set' knop(als de display 'Distance' aangeeft en de ronde tijd flinkt niet). Voor een precieze meting schakelt u de Trolley in en loopt direct naar uw bal. We begrijpen dat u niet altijd in vogelvlucht naar uw bal kunt lopen, maar het is wel plezierig als u de lengte van de meerderheid van uw schoten kunt meten.

U kunt de afstands weergave omschakelen van Yards naar Meters door de 'Scroll" knop in te drukken en 3 seconden vast te houden.

De Trolley zal alleen de afstand meten als hij aan staat en de motor loopt. Als u de Trolley duwt zal de afstand niet geregistreerd worden. De afstand wordt gemeten aan de hand van het aantal omwentelingen van de as die aan de wielen is bevestigd. Als u de Trolley los laat om bergaf te rijden kan de meting niet correct zijn. Wij adviseren om enkele meters achter uw Trolley te lopen.

We adviseren om 'Distance 2" te gebruiken om approach schoten te meten. U kunt bijvoorbeeld uw Trolley op de lijn van de 150 m marker neer zetten en meten hoever hiervandaan uw bal ligt. Het resetten van 'Distance 2' gebeurt op dezelfde manier als hierboven beschreven.

"Total Distance' kan niet worden gereset, zelfs als u uw accu uit uw Trolley haalt. 'Total Distance' geeft de totale afstand aan die u tot nu toe heeft gelopen met uw Trolley.

De weergave is in Miles of Kilometers. U kunt omschakelen door op de 'Scroll' knop te drukken en deze 3 seconden vast te houden.

Gebruik van de 'Lost Ball Timer, Verloren Bal Timer'

Om de verloren bal timer te gebruiken scrolt u m.b.v. de 'Scroll' knop totdat op het display 'Distance 1' verschijnt en knippert (fig. 1). Om de timer te starten drukt u op de 'Set' knop. Als de timer is gestart zal deze niet meer knipperen en tot 5 minuten doortellen. Als 5 minuten om zijn zal de Trolley 5 seconden piepen. U kunt het tellen onderbreken door op de 'Set' knop te drukken.

U kunt de verloren bal timer testen door:

Druk de 'Set' knop in terwijl u de accu op de Trolley aansluit, het alarm gaat dan twee keer af. Na het tweede alarm is de Trolley klaar voor gebruik.

Gebruik van de Ronde Timer.

De Ronde Timer begint te lopen zodra u aan uw ronde begint. U kunt de Ronde Time resetten voor het begin van een ronde. Om de Ronde Timer te resetten scrolt u met behulp van de 'Scroll' knop totdat er 'Distance 1' op het display verschijnt en knippert (fig. 2). Druk dan op de 'Set' knop om de Ronde Timer te resetten



Fig 1



Fig 2

Gebruik van de Competitie modus

Het is mogelijk om alle afstands metingen uit te zetten, mocht dit verplicht zijn vanwege lokale regels. Wij bevelen aan dat u altijd nagaat aan welke eisen u dient te voldoen. Om de Competitie Modus in te stellen doet u het volgende:

1. Als u stilstaat, drukt u tegelijkertijd de 'Scroll' en 'Set' knoppen in gedurende 3 seconden
2. Alle afstands weergaven zullen verdwijnen en de woorden 'Comp Mode' zullen verschijnen
3. Om terug te keren naar de normale modus herhaalt u stap 1



Instellen van de Pincode

U kunt uw Trolley beschermen tegen diefstal door een Pincode in te stellen, standaard is er geen Pincode ingesteld:

1. Druk de 'Scroll' knop in terwijl u de accu op de Trolley aansluit, zodra het display oplicht laat u de knop los
2. Gebruik de Aan/Uit knop om het eerste cijfer te kiezen (fig. 1)
3. Druk op de 'Set' knop ter bevestiging
4. Herhaal de handeling voor de andere cijfers
5. Als u klaar bent drukt u op de 'Set' knop zal de blauwe cirkel oplichten als u een Pincode hebt gekozen (fig. 2)
6. Maak de accu los van de Trolley en wacht enkele seconden

Als u de volgende keer de accu aansluit zal u gevraagd worden om de Pincode in te voeren. Gebruik hiervoor de Aan/Uit knop en de 'Set' knop.

Belangrijk: Voordat u de 'Set' knop voor de vierde keer indrukt: check of de Pincode correct is. Bewaar de Pincode, bijv. in uw telefoon. Als u de verkeerde Pincode invoert zal de Trolley terug moeten naar de fabriek, u bent hiervoor betaling verschuldigd.



Fig 1



Fig 2

Verander de Pincode

U kunt de Pincode altijd veranderen.

1. Druk de 'Scroll' knop in terwijl u de accu op de Trolley aansluit, zodra het display oplicht laat u de knop los
2. Voer uw oude Pincode in (fig. 1)
3. Als de juiste Pincode is ingevoerd kunt u een nieuwe Pincode invoeren (fig. 2)

Pincode uitzetten

Om uw pincode uit te zetten volg de procedure als hierboven beschreven met het verschil dat u in plaats van een nieuwe Pincode 4 maal nul invoert.

Als u de vierde nul hebt ingevoerd zal de blauwe cirkel oplichten wat betekent dat de fabrieksinstelling opnieuw is ingesteld.



Fig 1



Fig 2

Vaak gestelde vragen

Wat moet ik doen als mijn display beslaat?

Vocht, temperatuur en luchtvochtigheid kunnen leiden tot het beslaan van het display. Dit zal de normale werking van de trolley niet beïnvloeden en zal ook geen schade toe brengen aan uw trolley. Het display zal vanzelf weer vochtvrij worden als er weer normale condities zijn.

Wat is het maximum gewicht dat een Motocaddy trolley kan vervoeren?

Onze aanbeveling is een maximum van 20 kg, dit is meer dan genoeg om tas, 14 clubs, regenkleding en ballen mee te nemen.

Heeft mijn trolley een service/onderhouds-beurt nodig?

Er is geen onderhoud nodig, maar houd de accu ten allen tijde opgeladen indien dit niet het geval is reken dan 24 uur om de accu op te laden voor u gaat spelen. We bevelen aan om de trolley schoon te houden door hem met een vochtige doek schoon terijven. Gebruik nooit een hogedruk reiniger!!

Welke garantie is van toepassing op de Motocaddy Trolley?

Alle Motocaddy Trolleys hebben een standaard garantie van 2 jaar na aankoop.

Motocaddy Lithium accu's hebben 2 jaar standaard garantie met een extra 3 jaar gelimiteerde garantie die ook beschikbaar is als uw trolley geregistreerd bij Motocaddy

Lood standaard en extra zware lood accu's hebben een garantie van 12 maanden na aankoop.

Past mijn Golf tas op een Motocaddy Trolley?

Alle standaard golf tassen passen op een Motocaddy Trolley, Sommige extra grootte Tour tassen kunnen niet echt goed passen. De Motocaddy tassen zijn ontwikkeld om in combinatie met onze trolley te worden gebruikt en hebben een niet draai systeem aan de onderkant van de tas.



DECLARATION OF CONFORMITY

ORIGINAL

Business Name and Full Address of Manufacturer

Motocaddy Ltd - Units 15-18 Stansted Distribution Centre,
Start Hill
Great Hallingbury

Hertfordshire
CM22 7DG

Name and Address of Authorised Representative

-

Name and Address of the Person in Community Authorised to compile the Technical File (if different to above)

-

Description of product (Commercial Name)

Motocaddy Electric Trolley

Function, Model, Type, Serial Number

Function: Electric Trolley

Model: S1/S1 PRO/S3 PRO/M1 PRO/M3 PRO

Type: Motocaddy Digital Range

S1 PRO DHC/S3 PRO DHC

Standards Used

BS EN ISO 12100 2010

Place of Declaration

Units 15-18 Stansted Distribution Centre,
Start Hill
Great Hallingbury

Hertfordshire
CM22 7DG

Date of Declaration Monday, December 02, 2013

Declaration

I declare that the machinery fulfils all the relevant provisions of the following Directives:- Low Voltage Directive 2006/95/EC, Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC.

Person Empowered to Draw Up Declaration

Name: Tony Webb

Position: Managing Director

Signature:



Motocaddy Ltd, Units 15 - 18 Stansted Distribution Centre,
Start Hill, Great Hallingbury, Hertfordshire, CM22 7DG

t: +44 (0)1279 712370 e: info@motocaddy.nl w: www.motocaddy.nl



We are dedicated to protecting the environment and encourage the recycling of Motocaddy products through a free collection and disposal service. To find out more or to locate your nearest Motocaddy recycling point, please contact us through our website or by calling +44 (0)1279 712370