



# Graszodensnijder TC07

## Bedieningsinstructies

Lees eerst de bedieningsinstructies en neem de waarschuwingen en veiligheidsinstructies in acht als u de machine in gebruik neemt.



**TRACMASTER**

*The landscape machinery specialists*

**Gegevens fabrikant**

Tracmaster Ltd  
Sovereign Centre  
Victoria Road  
Burgess Hill  
West Sussex  
RH15 9LR  
VERENIGD KONINKRIJK  
Tel.: +44 1444 247689  
Fax: +44 1444 871612  
www.tracmaster.co.uk  
info@tracmaster.co.uk

**Gegevens machine**

**Model:** **Graszodensnijder CAMON TC07**

Serienummer: .....

Serienummer motor: .....

Datum aankoop: .....

Leverancier: .....

## Inhoud

1.0	Waarvoor de machine ontworpen is .....	4
1.1	Toepassingen .....	4
2.0	Specificaties.....	5
3.0	Uitpakken en monteren .....	6
3.1	Hoofdcomponenten .....	6
3.2	Het toestel uitpakken .....	6
4.0	Veiligheidsvoorschriften.....	7
4.1	Basisveiligheidsvoorschriften .....	7
4.2	Hoofdcomponenten en bedieningselementen .....	7
4.3	Motor en aandrijving .....	7
4.4	Versnellingshendel .....	7
4.5	Rijhendel.....	8
4.6	De snijdiepte instellen.....	8
4.7	Hefhendel .....	8
4.8	Inbedrijfstelling.....	8
4.9	Algemene veiligheidsvoorschriften .....	8
4.10	Veiligheidsvoorschriften motor .....	9
5.0	Veiligheidsvoorschriften starten en werken.....	10
5.1	De motor starten .....	10
5.2	De motor stilleggen.....	11
5.3	Veiligheidsuitrusting.....	11
5.4	Bediening.....	11
5.5	Noodstillegprocedure.....	12
5.6	Restrisico's .....	12
6.0	Onderhoud.....	13
6.1	Schema.....	13
6.2	Basisonderhoud.....	13
6.3	Motor.....	13
6.3.1	Motoroliepeil controleren .....	13
6.3.2	De motorolie verversen .....	13
6.3.3	Luchtfilter .....	14
6.3.4	Ontstekingsbougie .....	14
6.4	Reinigen.....	14
6.5	Probleemwijzer .....	15
6.5.1	Machine .....	15
6.5.2	Motor.....	15
6.5.3	Smeermiddelen.....	15
7.0	Transport, berging en behandeling.....	16
7.1	Transport .....	16
7.2	Berging .....	16
7.3	Behandeling.....	16
8.0	Onderhoudsrapport .....	17
	Garantieregistratie .....	18
	EC-conformiteitsverklaring .....	19

## 1.0 Waarvoor de machine ontworpen is

### 1.1 Toepassingen

De graszodensnijder CAMON TC07 is door Tracmaster ontworpen om de bovenste laag van een grasperk te verwijderen.

Met de graszodensnijder TC07 snijdt u de graszode makkelijk en in gelijkmatige strips weg.



#### **BELANGRIJK – AANDACHTIG LEZEN**

Het mes van de graszodensnijder TC07 CAMON is alleen ontworpen om stroken uit gazon te snijden.

Meet de diepte van de zode met een spitvork VOOR u de TC07 begint te gebruiken.

De graszodesnijder mag NIET worden gebruikt als de graszode minder dan 25 mm dik is of als de bodem keien, stenen of andere brokstukken bevat.

Gebruik de CAMON TC07 graszodensnijder niet voor andere toepassingen dan het verwijderen van de graszode.

Gebruik op andere bodems dan gazon zoals beton of asfalt berokkent schade aan de TC07 graszodensnijder.

## 2.0 Specificaties

<b>MOTOR</b>	
Fabrikant motor	Honda
Motor model	GX160
Motor type	Viertaktmotor met kopkleppen en één cilinder
Motorvermogen	4 kW
Motoras	3/4" recht
Ontstekingsbougie	BPR6ES(NGK) / W20EPR-U (DENSO)
Elektrodeafstand bougie	0,70 – 0,80 mm
Ontsteking motor	Startkoord
Koudstartstelsel	Choke
Brandstoftank, inhoud	3,6 liter
Brandstof type	Loodvrij
Brandstofverbruik	313 g/kWh
Luchtfilter	Papier
Nominaal motortoerental	3600 tpm
Motorolie	10 w/30
Vulhoeveelheid olie	0,5 liter
Droog gewicht	15 kg

<b>MACHINE</b>	
Model	TC07
Werkbreedte	30 cm
Type mes	Massief gehard staal
Aantal messen	1
Type koppeling	Centrifugaal
Diepteregeling mes	25 tot 40 mm
Banden	Lucht
Stuur	Inklapbaar
Geluidsniveau	86 dB
Trillingsversnelling	4 m/s <sup>2</sup>
Max. hellingsgraad tijdens werk	20 graden
Gewicht	90 kg
Afmetingen (l x b x h)	80 x 64 x 60 cm

## 3.0 Uitpakken en monteren

### 3.1 Hoofdcomponenten



### 3.2 Het toestel uitpakken

Open de bovenkant van de kartonnen doos.

Snijd de vier hoeken van doos open met een scherp mes.

Klap het stuur uit tot het op zijn plaats staat.

Zet het stuur op zijn plaats vast met de pen aan de ketting. Borg de pen met de haarspeldveer.

Duw de machine veilig en langzaam vooruit uit de doos.

Verwijder de kartonnen doos en het ander verpakkingsmateriaal.

## 4.0 Veiligheidsvoorschriften

### 4.1 Basisveiligheidsvoorschriften

Lees en begrijp deze bedieningsinstructies voor u de machine start.

### 4.2 Hoofdcomponenten en bedieningselementen

Hierna volgt een beschrijving van de hoofdcomponenten van de TC07 graszodensnijder en hoe ze werken.

### 4.3 Motor en aandrijving



De Honda GX160 is een viertaktmotor die draait op standaard loodvrije benzine.

De motor is luchtgekoeld en daarom is het belangrijk dat het beschermrooster van het startkoord schoon wordt gehouden.

De aandrijfwas van de motor is met een centrifugaalkoppeling uitgerust die inschakelt bij een bepaald motortoerental en een aandrijfriem inschakelt die ook verbonden is met een poelie op de rotoras.

De luchtfilter van de motor reinigt de lucht die door de motor wordt ingezogen. Als de luchtfilter verstopt is, neemt het prestatievermogen af.

De motor is uitgerust met een brandstofkraan en een chokehendel. Lees de bedieningsinstructies van de motor om te begrijpen hoe deze hendels werken.

### 4.4 Versnellingshendel

De aandrijving van de achteras kan worden in- en uitgeschakeld met de versnellingshendel achteraan de machine boven de voorassen.

Als u de versnellingshendel in de 0-positie zet, schakelt de aandrijving van de achteras uit. In deze positie kunt u de machine in vrijloop verplaatsen. Zet de versnellingshendel in de I-positie om het motorvermogen op de wielen over te brengen.

NB: De krachtoverbrenging van de motor op de achteras wordt geregeld door een centrifugaalkoppeling die op de motor is bevestigd. De machine wordt niet automatisch aangedreven door de versnellingshendel in te schakelen. Het motorvermogen wordt pas op de achteras overgebracht als de rijhendel ingeschakeld is en het motortoerental tot een bepaald punt is opgedreven waardoor de centrifugaalkoppeling wordt ingeschakeld.

## 4.5 Rijhendel

De rijhendel bevindt zich onder de linkerarm van het stuur.

Deze hendel bedient zowel het mes als het aandrijfvermogen op de achterwielen. Het motorvermogen wordt pas op de aangedreven componenten van de TC07 overgebracht door het motortoerental op te drijven tot de centrifugaalkoppeling inschakelt.

Als u de rijhendel loslaat, daalt het motortoerental, schakelt de centrifugaalkoppeling uit en stoppen de motoraandrijving en het mes.

## 4.6 De snijdiepte instellen

De snijdiepte van het mes wordt ingesteld met twee stelknoppen, de onderste grendelknop en de bovenste knop om de hoogte in te stellen. De bovenste knop om de hoogte in te stellen is verbonden met een draadstang die in en uit het frame wordt gedraaid. Deze knoppen bevinden zich voor de stuurconsole op het hoogste deel van het frame.

De onderste knop dient om de positie van de bovenste knop te vergrendelen. Draai eerst de onderste grendelknop los om de snijdiepte van het mes te regelen. Zodra deze knop vrij kan bewegen, kunt u de positie van de bovenste knop in en uit het frame aanpassen door er in wijzerzin of tegenwijzerzin aan te draaien.

Aan de hand van de referentiesticker op de draad van de bovenste knop kunt u de gewenste snijdiepte kiezen. De snijdiepte is instelbaar van 25 tot 40 mm.

## 4.7 Hefhendel

Met deze hendel achteraan de machine onder het stuur kunt u het mes in en uit de graszode halen.

## 4.8 Inbedrijfstelling

U moet de motorolie controleren en motorolie bijvullen zoals opgegeven in de tabel met specificaties op pagina 5 voor u de machine in gebruik neemt.

De brandstoftank bevat geen brandstof en moet dus tot aan het aanbevolen peil worden gevuld voor u de machine gebruikt.

## 4.9 Algemene veiligheidsvoorschriften

Let op alle veiligheidsvereisten voor de machine.

Controleer voor elk gebruik visueel of de machine veilig werkt, de componenten compleet zijn en de veiligheidskappen goed bevestigd zijn.

Lees en respecteer de waarschuwingen en instructiestickers op de machine.

Baken het werkterrein af om ongewenste toegang te verhinderen.

Verwijder alle mogelijke objecten die de machine kunnen beschadigen voor u ermee begint te werken.

Bedien de machine niet als u onder invloed van alcohol of drugs bent. Deze machine mag alleen worden bediend door personen die medisch zowel fysisch als psychisch gezond zijn.

Werk alleen in goede lichtomstandigheden en bij goed zicht.

Draag de gepaste persoonlijke beschermingsmiddelen zoals in deze handleiding opgegeven.



De gebruiker mag geen losse kleding dragen en het schoeisel moet een goede grip bieden. U moet weten hoe u de machine in een noodgeval moet stoppen.

#### 4.10 Veiligheidsvoorschriften motor

De motor moet stilgelegd zijn en de brandstofkraan dicht gedraaid als u de machine transporteert, reinigt en bijregelt.

Start de motor altijd in open lucht. Als u de motor in een gesloten ruimte start, loopt u het gevaar giftige dampen in te ademen.

Rook niet of maak geen vuur als u tankt.

Gebruik alleen loodvrije benzine uit brandstofkannen die hiervoor bestemd zijn. Tank alleen in open lucht en draai de brandstofdop stevig terug vast.

Meng geen olie bij de brandstof.

Tank tot 2,5 cm van de rand.

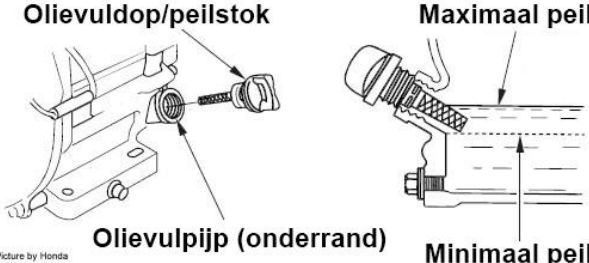
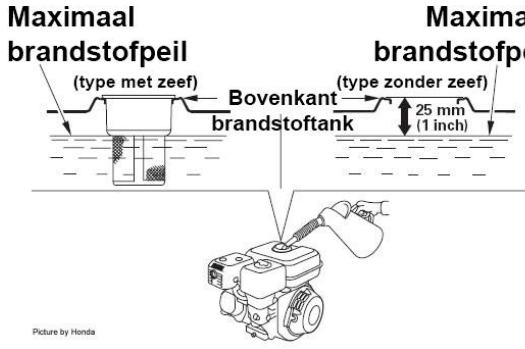
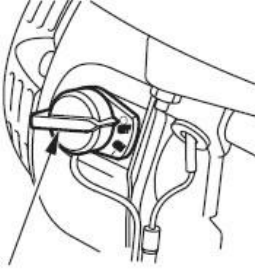

Veeg gemorste brandstof onmiddellijk op.

Vermijd contact met de motor terwijl hij draait, want hij wordt warm. Laat de motor afkoelen voor u hem aanraakt.

Wijzig nooit de instellingen van de motor.

## 5.0 Veiligheidsvoorschriften starten en werken

### 5.1 De motor starten

<p>Controleer het motoroliepeil met de peilstok. Als er geen olie aan de peilstok kleeft, vult u 10w/30-olie bij.</p>	 <p><b>Olievuldop/peilstok</b></p> <p><b>Olievulpijp (onderrand)</b></p> <p><b>Maximaal peil</b></p> <p><b>Minimaal peil</b></p> <p><small>Picture by Honda</small></p>
<p>Controleer het brandstofpeil. Vul bij indien nodig en zoals opgegeven afhankelijk van het type brandstoftank – zie tekening.</p>	 <p><b>Maximaal brandstofpeil (type met zeef)</b></p> <p><b>Bovenkant brandstoftank</b></p> <p><b>Maximaal brandstofpeil (type zonder zeef)</b></p> <p><b>25 mm (1 inch)</b></p> <p><small>Picture by Honda</small></p>
<p>Draai de ontstekingschakelaar van de motor in de ON-positie.</p>	 <p><b>Motorschakelaar</b></p> <p><small>Honda Picture</small></p>
<p>Draai de brandstofkraan op de carburator van de motor in de ON-positie. Als de motor koud is of niet recent heeft gedraaid, zet u de chokehendel op de carburator in de ON-positie.</p>	 <p><b>Brandstofkraan</b></p> <p><b>Chokehendel</b></p> <p><b>Gasklephendel</b></p> <p><small>Picture by Honda</small></p>

Trek langzaam aan het startkoord van de motor tot hij aanslaat en trek dan krachtig om de motor te starten.

Zodra de motor is gestart, brengt u het startkoord terug naar de uitgangspositie. Laat het niet terug schieten.

Als u de chokehendel hebt gebruikt, zet u hem terug in de OFF-positie nadat de motor is gestart en enkele seconden heeft gedraaid.

## 5.2 De motor stilleggen

Laat de rijhendel los.

Schakel de ON/OFF-schakelaar van de motor in de OFF-positie "O".

Draai de brandstofkraan in de OFF-positie.

**WAARSCHUWING: DE AFDEKKAP VAN DE UITLAAT KAN WARM ZIJN – NIET AANRAKEN.**

## 5.3 Veiligheidsuitrusting

De gebruiker van de TC07 moet de volgende persoonlijke beschermingsmiddelen dragen:

- Gehoorbescherming
- Handschoenen
- Veiligheidsschoenen
- Veiligheidsbril

## 5.4 Bediening

Het gras moet eerst kort worden gemaaid en vreemde voorwerpen zoals stenen of takken die de graszodensnijder kunnen beschadigen, moeten worden verwijderd voor u graszoden kunt beginnen snijden.

**WAARSCHUWING: ALS U DE GRASZONDENSNIJDER GEBRUIKT TERWIJL HET GRAS NOG LANG STAAT, WORDEN DE COMPONENTEN VAN DE MACHINE BESCHADIGD. WE RADEN AAN HET GRAS KORT TE MAAIEN VOOR U DE GRASZODENSNIJDER GEBRUIKT.**

Gebruik de graszodensnijder niet op natte grasperken of bij nat weer.

Gebruik de machine niet op een heel harde, droge bodem.

Nadat u de veiligheidscontroles hebt uitgevoerd, start u de motor volgens de correcte procedure.

Zet de graszodensnijder in de richting waarin u wilt werken.

Draai aan de stelknop om de gewenste dikte van de zode in te stellen.

Zet de versnellingshendel in de O-positie.

Hef de rijhendel aan het stuur op om de aandrijving naar het mes in te schakelen.

Laat de hefhendel neer om het mes in de bodem te duwen.

Zet de versnellingshendel van de O in de I-positie.

Op het einde van de strook heft u de hefhendel om het mes uit de bodem te tillen.

Laat de rijhendel los om de aandrijving naar de wielen en het mes te stoppen.

Zet de versnellingshendel in de uitgeschakelde O-positie.

Werk niet met de graszodensnijder op hellingen van meer dan 20 graden en werk altijd dwars op de helling, niet naar boven of naar beneden.

## 5.5 Noodstillegprocedure

Laat de rijhendel los.

Zet de versnellingshendel in de uitgeschakelde O-positie.

Draai de motorschakelaar op de motor in de OFF-positie.

Verplaats de machine pas als het mes stil staat.

## 5.6 Restriscio's

De TC07 graszodensnijder is ontworpen om tijdens het transport door de gebruiker te worden geduwd. De machine heeft geen remsysteem en de gebruiker moet de machine op hellingen steeds stevig vasthouden.

## 6.0 Onderhoud

### 6.1 Schema

	Handeling	Dagelijks	Wekelijks	Maandelijks
Motor	Controleer het motoroliepeil 10W/30 Zie afzonderlijke motorhandleiding	X	X	
Machine	Controleer de toestand van het mes	X		
	Controleer de toestand van de riem			X
	Controleer de bedieningshendel en kabel		X	
	Controleer de toestand van de beschermkap			X
	Controleer de lagers			X
	Smeer de wiellagers			X
	Draai alle moeren en bouten aan			X

### 6.2 Basisonderhoud

Controleer of alle beschermkappen stevig vast zitten.

Controleer of de kabel van de rijhendel naar de motor aan beide uiteinden stevig bevestigd is en geen tekenen van slijtage vertoont.

Controleer de druk van de luchtbanden en let erop dat ze geen tekenen van ernstige slijtage en schade vertonen.

Controleer de wielbouten en bevestiging van de wielen aan de assen.

### 6.3 Motor

#### 6.3.1 Motoroliepeil controleren

Te controleren voor elk gebruik en om de 8 uur tijdens het werk.

Alleen controleren als de motor niet draait en horizontaal staat.

Reinig de olievuldop en de onderdelen errond.

Verwijder de olievuldop. Reinig de peilstok met een schone doek en doe de olievuldop terug op het reservoir. Verwijder de olievuldop en controleer het oliepeil.

Vul olie bij als de indicator aangeeft dat meer olie nodig is. De aanbevolen olie voor de Honda GS160 is SAE 10w/30.

#### 6.3.2 De motorolie verversen

Zie de handleiding van de motorfabrikant voor de plaats van de componenten en meer informatie.

Ververs de olie niet als de motor warm is.

Vervang de olie voor het eerst na 50 werkuren.

Daarna moet de olie om de 100 werkuren worden ververst.

Bij extreme temperaturen of in buitengewone omstandigheden moet de olie om de 50 werkuren worden ververst.

Open de aflaatdop op de motor, open de vuldop en laat de olie af in een geschikte opvangbak of pomp de olie via de vulpijp weg.

Verwijder de afvalolie op een correcte manier.

Hermonteer en draai de aflaatdop aan.

Vul het reservoir met versie motorolie via de vulopening. Gebruik een trechter of iets gelijkaardig om makkelijker te kunnen gieten.

Hermonteer en draai de olievuldop aan.

### 6.3.3 LuchtfILTER

**Controleren:** Verwijder het deksel van de luchtreiniger en controleer de filterelementen.

**Reinigen:** Zie onderstaand schema met de informatie van Honda.

<p>Reiniging</p> <p><b>Type met dubbel filterelement</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verwijder de vleugelmoer van het deksel van de luchtreiniger en verwijder het deksel.</li> <li>2. Verwijder de vleugelmoer moer van de luchtfILTER en verwijder de filter.</li> <li>3. Haal de schuimrubberen filter van de papieren filter.</li> <li>4. Controleer beide luchtfILTERelementen en vervang ze als ze beschadigd zijn.</li> </ol>	<p><b>Standaardtype met dubbel filterelement</b></p> <p>Vleugelmoer</p> <p>Deksel luchtreiniger</p> <p>Vleugelmoer</p> <p>Papieren filterelement</p> <p>Schuimrubberen filterelement</p> <p>Pakking</p> <p><small>Picture by Honda</small></p>
--	--

### 6.3.4 Ontstekingsbougie

Reinigen en vervangen.

## 6.4 Reinigen

Voor na reiniging met een hogedrukreiniger moeten de smeerpunten opnieuw worden gesmeerd.

Reinig de motor alleen met een doek. Spreek geen water op de motor om te vermijden dat water in de brandstof en het ontstekingsstelsel lekt.

**REINIG DE TRANSMISSIE NIET MET DE HOGEDRUKREINIGER.**

## 6.5 Probleemwijzer

### 6.5.1 Machine

Laat ernstige storingen van de machine en motor herstellen door een erkende Tracmaster of Honda-dealer.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het mes wordt niet aangedreven	Gebroken riem	Vervang de riem
	Beschadigde centrifugaalkoppeling	Vervang de koppeling
Te weinig diepte	Hefhendel niet gebruikt	Laat de hendel neer in snijpositie
	Stelknoppen fout ingesteld	Regel de stelknoppen bij om dieper te snijden

### 6.5.2 Motor

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Motor start niet	Stekker ontstekingsbougie niet aangesloten	Sluit de stekker van de ontstekingsbougie aan
	Chokehendel niet geactiveerd	Activeer de chokehendel
	Brandstoftank leeg	Vul de brandstoftank
	Brandstofleiding verstopt	Reinig de brandstofleiding
	Ontstekingsbougie defect	Reinig of vervang de ontstekingsbougie
	Te veel brandstof in de motor	Droog de ontstekingsbougie, regel bij en start de motor
Oververhitte motor	Te laag motoroliepeil	Vul onmiddellijk bij
	Beschadigde koeling	Reinig het rooster van de koelventilator
	Luchtfilter verstopt	Reinig de luchtfilter

### 6.5.3 Smeermiddelen

Gebruik de door Honda opgegeven 10w/30 motorolie.

Om de rollagers van de wielen te smeren raden we biologisch smeervet aan.

## 7.0 Transport, berging en behandeling

### 7.1 Transport

Gebruik indien mogelijk oprijplaten om de graszodensnijder op een transportvoertuig te plaatsen.

Maak de TC07 graszodensnijder stevig vast met banden en plaats blokken achter de wielen.

Transporteer de machine altijd horizontaal en niet onder een hoek gekanteld.

Zet de brandstofkraan op de motor in de OFF-positie zodat geen brandstof in de carburator kan lekken tijdens het transport.

### 7.2 Berging

Reinig de machine en droog ze voor u ze bergt en smeer alle smeerpunten.

Als u de machine voor lange tijd bergt, moet u de motorolie verversen.

Laat de brandstof helemaal af of vul de brandstoftank en voeg brandstofstabilisator toe.

Berg de machine niet in een vochtige ruimte, een plaats waar meststof wordt bewaard of een stal om ernstige corrosie te vermijden.

Berg de machine altijd in horizontale positie.

### 7.3 Behandeling

Probeer de machine niet alleen op te tillen. Hiervoor zijn minstens twee mensen nodig.

Draag handschoenen om de TC07 graszodensnijder op te tillen.

Kantel de machine niet zodat geen brandstof in de luchtfilter of motor kan lekken.

Als u onderhoud doet terwijl de machine op een werkbank staat, zorg er dan voor dat ze steeds veilig staat.

Hef de machine nooit alleen bij de motor op.



## 8.0 Onderhoudsrapport

Om te garanderen dat uw machine in topconditie blijft, raden wij regelmatig onderhoud aan. Neem contact op met Tracmaster via 01444 247689 om te vragen naar uw lokale erkende agent.

Firma: _____ Datum: _____	Firma: _____ Datum: _____
Firma: _____ Datum: _____	Firma: _____ Datum: _____
Firma: _____ Datum: _____	Firma: _____ Datum: _____

## Garantieregistratie

Om uw garantie te activeren, graag onderstaand formulier invullen en terugsturen naar:

Tracmaster Ltd, Sovereign Centre, Victoria Road, Burgess Hill RH15 9LR

Of ga naar [www.tracmaster.co.uk](http://www.tracmaster.co.uk) en vul het formulier online in.

### KLANTGEGEVENS

Naam: .....

Firma (indien van toepassing):

.....

Adres:

.....

.....

Postcode: .....

E-mail:

.....

Tel:

.....

### MACHINEGEGEVENS

Machine: Graszodensnijder CAMON

Model: TC07

Serienummer: .....

Serienummer motor: .....

Aankoopdatum: .....

### LEVERANCIERSGEGEVENS (indien niet rechtstreeks door Tracmaster verstrekt)

Naam dealer: .....

Adres dealer: .....

.....

Postcode: .....

- Uw gegevens worden niet aan derden doorgegeven, maar wij kunnen u wel af en toe e-mails met aanbiedingen en promoties sturen. Wenst u dit niet, gelieve dan dit vakje aan te kruisen.

## EC-conformiteitsverklaring



Tracmaster Ltd verklaart dat de hierna genoemde machine voldoet aan alle relevante bepalingen van:

**Machinerichtlijn 2006/42/EC**

**EMC-richtlijn 2004/108/EC**

en de nationale wetten en regelgeving waarin deze en andere relevante richtlijnen zijn omgezet.

Fabrikant: Tracmaster Ltd  
Sovereign Centre  
Victoria Road  
Burgess Hill  
RH15 9LR  
VERENIGD KONINKRIJK

Beschrijving machine: Graszodensnijder

Type: CAMON TC07

Serienr.: .....

Toegepaste geharmoniseerde normen: (waaronder delen van):

**EN 12100-1:2003** Veiligheid van machines: Basisprincipes. Terminologie. Methodologie

**EN 12100-2:2003** Veiligheid van machines: Basisprincipes. Technische principes

**EN 13857:2008** Veiligheidsafstanden ter voorkoming van het bereiken van gevaarlijke zones door de bovenste en onderste ledematen.

Verantwoordelijke: Jody Symons

Functie in de onderneming: Technisch directeur

Adres: Tracmaster Ltd, Sovereign Centre, Victoria Road, Burgess Hill, RH15 9LR

Datum: september 2012

Handtekening: ..... (getekend: J Symons).....





© 2015 Tracmaster Ltd



Sovereign Centre, Victoria Road, Burgess Hill RH15 9LR

Tel.: +44 (0) 1444 247689 Fax: +44 (0) 1444 871612

[www.tracmaster.co.uk](http://www.tracmaster.co.uk) info@tracmaster.co.uk