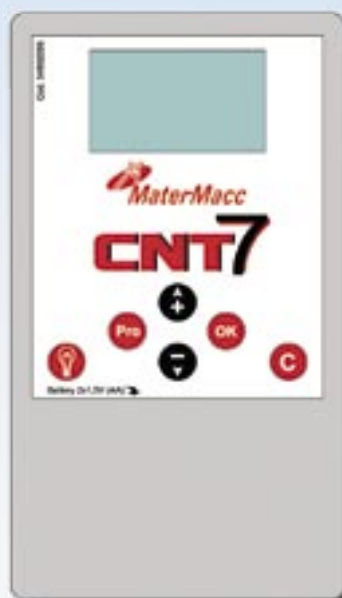




# *MaterMacc*



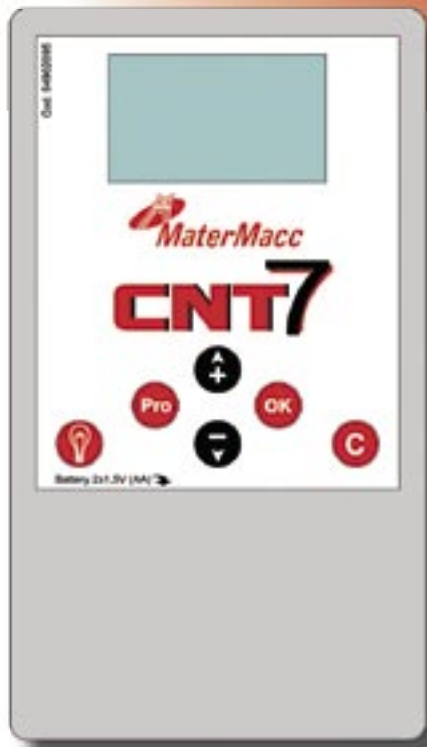
# CNT7



**IT CONTAETTARI - CONTAGIRI - TACHIMETRO**

**FR HECTARE COUNTER - REV COUNTER - SPEED METER** **FR COMPTEUR D'HECTARES - COMPTEUR DE TOURS - TACHYMÈTRE**

**D HEKTARZÄHLUNG - DREHZAHLMESSUNG - TACHOMETER** **ES CUENTA HECTÁREAS - DREHZAHLMESSUNG - TAQUÍMETRO**



## D HAUPTMERKMALE

Die Vorrichtung CNT7 kann 3 verschiedene Funktionen ausführen:

- Hektarzählung
- Drehzahlmessung
- Kilometerzählung "Tachometer"

### HEKTARZÄHLUNG

Zählung der bearbeiteten Flächen in "ha". Angezeigt werden die Gesamtflächenzählung und 4 Teilflächenzählungen, die einzeln gewählt und alle auf Null gesetzt werden können.

### DREHZAHLMESSUNG

Messung der Umdrehungen/min "UPM" einer Motorwelle, eines Rades etc.

### TACHOMETER

Messung der Geschwindigkeit in Stundenkilometern "km/h".

### EXTRAS

Möglichkeit zur doppelten Anzeige:

- ha + UPM oder ha + UPM.
- Möglichkeit zum Anschluss eines Systems, mit dem sich die Hektarzählung ausschließen lässt.

## I CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il CNT7 è un dispositivo che è in grado di eseguire 3 differenti funzioni:

- conta ettari
- conta giri
- conta chilometri "tachimetro"

### CONTA ETTARI

Conteggio degli ettari "Ha" lavorati con la visualizzazione di un contatore totale e di 4 parziali selezionabili e tutti azzerabili.

### CONTA GIRI

Misurazione dei giri/minuti "RPM" di un albero motore, di una ruota, ecc.

### TACHIMETRO

Misurazione della velocità in chilometri orari "Km/h".

### OPTIONAL

Possibilità di avere la doppia visualizzazione:

- Ha + RPM oppure Ha + RPM
- Possibilità di collegare un sistema per l'esclusione del conteggio degli ettari.

## GB MAIN FEATURES

The CNT7 device can carry out three different operations. It can either be:

- a hectare counter
- a rev counter
- a km counter or "speed meter"

### HECTARE COUNTER

It counts the Ha hectares of work and a total counter and 4 partial counters are displayed and can all be set to zero and selected.

### REV COUNTER

It counts the revs/minute "RPM" of a drive shaft, a wheel, etc.

### SPEED METER

It measures the speed in kilometers/hour or "Km/h".

### OPTIONS

Possibility of a double display:

- Ha + RPM or Ha + RPM.
- Possibility of connecting a system to cut off the hectare count.

## F CARACTÉRISTIQUES PRINCIPAUX

Le CNT7 est un dispositif en mesure de remplir trois différentes fonctions:

- compteur d'hectares
- compteur de tours
- compteur de kilomètres "tachymètre"

### COMPTEUR D'HECTARES

Comptage des hectares "Ha" ouvrages et affichage d'un compteur total et de 4 partiels sélectionnables et tous peuvent être mis à zéro.

### COMPTEUR DE TOURS

Le dispositif mesure les tpm d'un arbre moteur, d'une roue, etc.

### TACHYMÈTRE

Mesure de la vitesse en kilomètres par heure "Km/h".

### OPTIONAS

Possibilité d'un double affichage:

- Ha + RPM ou bien + RPM.
- Possibilité de connecter un système pour exclure le comptage des hectares

## E CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

El CNT7 es un dispositivo capaz de realizar 3 funciones diferentes:

- cuenta hectáreas
- cuenta giros
- cuenta kilómetros "taquímetro"

### CUENTA HECTÁREAS

Cálculo de las hectáreas "Ha" trabajadas con visualización de un contador total y de 4 parciales seleccionables, todos con posibilidad de puesta a cero.

### CUENTA GIROS

Medición de los giros/minuto "RPM" de un árbol motor, de una rueda, ect.

### TAQUÍMETRO

Medición de la velocidad en kilómetros hora "Km/h".

### OPCIONAL

Possibilidad de tener doble visualización:

- Ha + RPM o bien Ha + RPM.
- Posibilidad de conectar un sistema para la exclusión del cálculo de hectáreas.