

4.1. Tabelle der Funktionen:			
Funktion (Display-Symbol)	Bedeutung	Wertebereich	Löschen
	Momentangeschwindigkeit	0,0 - 120,0 km/h bzw. 0,0 - 74,0 mph	entfällt
	Uhrzeit	0:00 - 23:59 Uhr 0:00 - 12:59 (AM/PM)	durch Neuartikeln (siehe Unterfunktion)
Besonderheiten: Bei 12-Stk. Anzeige: blinkender Doppelpunkt ist AM, constant double point is PM. Unterfunktion: Durch 5 Sek. langes Drücken der linken Taste kommt man in den Einstellmodus. (Durch erneutes 5 Sek. langes Drücken der linken Taste kann der Einstellmodus vorzeitig verlassen werden. Siehe 2.0)			
	Tagestafelzeit	0:00,0 - 9:59:50 bzw. 10:00 - 99:59	beide Tasten 5 Sek. drücken*
Besonderheiten: Bei einer Fahrtzeit von mehr als 10 Stunden werden die Sekunden nicht mehr angezeigt Unterfunktion: Durch 5 Sek. langes Drücken der rechten Taste wird die Summe der TM-Werte für Rad 1 und Rad 2 angezeigt. Dabei blinkt im Display oben links die Anzeige „1 2“. Nach ca. 5 Sek. springt die Anzeige automatisch auf die Uhrzeitanzeige zurück.			
	Durchschnittsgeschwindigkeit	0,0 - 99,9 km/h bzw. 0,0 - 99,9 mph	beide Tasten 5 Sek. drücken*
Unterfunktion: Durch 5 Sek. langes Drücken der rechten Taste wird die Gesamt Durchschnittsgeschwindigkeit der beiden Räder (unter Berücksichtigung der jeweiligen Fahrtzeit) angezeigt. Dabei blinkt im Display oben links die Anzeige „1 2“. Nach ca. 5 Sek. springt die Anzeige automatisch auf die Uhrzeitanzeige zurück.			
	Tagesskilometer (bzw. Meilen)	0,00 - 999,99 km/mile	beide Tasten 5 Sek. drücken*
Unterfunktion: Durch 5 Sek. langes Drücken der rechten Taste wird die Summe der DST-Werte für Rad 1 und Rad 2 angezeigt. Dabei blinkt im Display oben links die Anzeige „1 2“. Nach ca. 5 Sek. springt die Anzeige automatisch auf die Uhrzeitanzeige zurück.			
	Jahresskilometer (bzw. Meilen)	0 - 99 999 km/mile	durch Batteriereinahme, Neuartikeln oder Drücken des AC-Knopfes
Unterfunktion: Durch 5 Sek. langes Drücken der rechten Taste wird die Summe der TOT DST-Werte für Rad 1 und Rad 2 angezeigt. Dabei blinkt im Display oben links die Anzeige „1 2“. Nach ca. 5 Sek. springt die Anzeige automatisch auf die Uhrzeitanzeige zurück.			
	Maximalgeschwindigkeit	0,0 - 120,0 km/h bzw. 0,0 - 74,0 mph	beide Tasten 5 Sek. drücken*
Unterfunktion: Durch 5 Sek. langes Drücken der rechten Taste wird der höhere der beiden MAX-Werte mit Kennzahl 1 oder 2 angezeigt. Nach ca. 5 Sek. springt die Anzeige automatisch auf die Uhrzeitanzeige zurück.			
	Vergleichsfunktion für Durchschnittsgeschwindigkeit		beide Tasten 5 Sek. drücken*
▲ - momentan gefahrene Geschwindigkeit liegt über oder ist gleich dem Durchschnitt ▼ - momentan gefahrene Geschwindigkeit liegt unter dem Durchschnitt			

* Bei 5 Sekunden langem gleichzeitigem Drücken beider Tasten (außer im Einstellmodus) werden die Anzeigen MAX, DST, TM, AVS und ▼▲ des Rades gelöscht, dessen Werte momentan angezeigt werden („1“ oder „2“ im Display oben links). Es wird empfohlen, die Tagestaste des jeweiligen Rades erst direkt vor Antritt einer neuen Fahrt mit diesem Rad zu löschen, um die Vergleichswerte zu behalten.

6.0 Störungsbehebung:	Fehler:	Beseitigung:
Fehlerhafte oder keine Anzeige im Display	AC-Knopf auf der Unterseite des Gerätes ein- oder mehrmals drücken	Batterie auf korrekten Sitz überprüfen bzw. Batterie erneuern
Keine Reaktion der Drucktasten	Achtung: Drücken des AC-Knopfes löscht den kompletten Speicher (alle Werte und Einstellungen)	
Momentangeschwindigkeit wird nicht angezeigt	Sonder auf korrekte Montage prüfen (Anschätzung siehe 1.0)	Überprüfen, ob Speicherkontakt richtig an der Speicher montiert ist (direkt gegenüber dem Markierungspunkt des Senders mit max. 3 mm Abstand)
	Senderbatterien prüfen	Computer ganz auf Hälter schrauben, bis er einrastet
	eingestellten Radumfang überprüfen (siehe 2.2)	Maxwert prüfen (siehe 2.5)
	AC-Knopf drücken	Achtung: Drücken des AC-Knopfes löscht den kompletten Speicher (alle Werte und Einstellungen)

7.0 Garantie:
Wir leisten auf den CICO MASTER CM 211 eine Garantie von 36 Monaten. Die Garantie beschränkt sich auf Material- und Verarbeitungsfehler. Ausgenommen von der Garantie sind die Batterien.
Die Garantie ist nur gültig, wenn:
- der Computer vorschriftsmäßig und sorgfältig behandelt wurde
- der Computer mit dem Kaufpreis (Datum) und allen Zubehörteilen
- im freien Fachhandel oder ausschließlich Frankfurt an.
CICLO SPORT SERVICE
K. W. Hochschoner GmbH
Konrad-Zuse-Bogen 8
D - 82152 Krailling
Telefon: + 49 (0) 189 / 500 47 43 (Euro 0,12 / min)
Telefax: + 49 89 / 714 07 83
E-Mail: cico-service@ciclosport.de
Bitte lesen Sie vor Einrüstung des Gerätes nochmals sorgfältig die Bedienungsanleitung durch und überprüfen Sie die Batterie. Bei berechtigten Garantieforderungen wird ein Austauschgerät oder das reparierte Gerät kostenlos zurückgegeben.
7.1. Reparatur:
Wird das Gerät zur Reparatur eingensandt oder wird ein Garantiesanspruch nicht anerkannt, erfolgt eine Reparatur bis Euro 15,- automatisch. Bei höheren Reparaturkosten werden Sie zuerst benachrichtigt. Die Rücksendung des reparierten Gerätes erfolgt per Nachnahme.

4.1 Table of functions:			
Function	Meaning	Range	Delete
	Speed	0.0 - 120.0 km/h bzw. 0.0 - 74.0 mph	stop riding
	Time	0:00 - 23:59 or 0:00 - 12:59 (AM/PM)	set a new time
Specials: when using the 12 h display: blinking double point is AM, constant double point is PM. Sub-function: By pushing the left button for 5 seconds, you can reset the clock. Pushing the left button another 5 seconds returns you to normal function.			
	daily ride	0:00,00 - 9:59:50 or 10:00 - 99:59	push both buttons 5 seconds*
Specials: with a ride time over 10 hours, the seconds will no longer show Sub-function: By pushing the right button for 5 seconds, you can view the total for bikes 1 and 2. The numbers „1 2“ will blink in the upper left corner. After 5 seconds the display will return to normal.			
	average speed	0.0 - 99.9 km/h or 0.0 - 99.9 mph	push both buttons 5 seconds*
Sub-function: By pushing the right button for 5 seconds, you can view the average speed for both bikes. By numbers „1 and 2“ will blink in the upper left corner. After 5 seconds the display will return to normal.			
	daily ride distance	0.00 - 999.99 km/mile	push both buttons 5 seconds*
Sub-function: 1. By pushing the right button for 5 seconds, you can view the total combined distance for bikes 1 and 2. This is indicated by the numbers „1 2“ blinking in the upper left corner. After 5 seconds, the display returns to normal. 2. pushing the left button 5 seconds, you pre-set the daily distance to the nearest 10 miles. When the first digit is blinking you can advance it by pushing the right button or slow it by pushing the left button. Attention: if you have pre-set a ride distance, you can not view the totals for bikes 1 and 2. Instead, pushing the right button for 5 seconds will show you the actual distance you have ridden, not including what has been pre-set.			
	total distance	0.0 - 99 999 km/mile	install new batteries or push AC
Sub-function: By pushing the right button for 5 seconds, you can view the combined total for both bikes. The numbers „1 2“ will blink in the upper left corner. After 5 seconds, the display automatically returns to normal operating mode.			
	maximum speed	0.0 - 120.0 km/h or 0.0 - 74.0 mph	push both buttons 5 seconds*
Sub-function: Returns to normal. After 5 seconds, display automatically returns to normal.			
▲▼ arrows current speed over or relative to average push both buttons 5 seconds* ▲ - current speed is the same as average speed ▼ - current speed is less than average speed			
▲▼ Pile Vergleichsfunktion für Durchschnittsgeschwindigkeit beide Tasten 5 Sek. drücken* ▲ - momentan gefahrene Geschwindigkeit liegt über oder ist gleich dem Durchschnitt ▼ - momentan gefahrene Geschwindigkeit liegt unter dem Durchschnitt			

*Pushing both buttons for 5 seconds will delete MAX, DST, TM, AVS and ▲▼ for bicycle 1 or 2 depending on which is in use.

6.0 Trouble shooting	Error	Correction
Faulty or no display	push AC button on the back of computer	check to see if battery is installed properly
Computer does not respond when buttons are pushed	replace battery	Achtung: Pushing the AC button will erase all of settings in the computer
Speed not displayed	check to see if sensor is mounted properly (1.0)	check the position of the spoke magnet (section 1.0)
	check the sensor cable for damage	make sure computer is mounted in bracket completely
	check circumference of sensor (2.2)	
Speed to high or to low	check circumference setting (section 2.2)	check to see if you are using miles or kilometers (section 2.5)
	push AC button	Attention: Pushing AC button will clear all settings in the computer

7.0 Guarantee:
We provide a 36 month guarantee on the CICO MASTER CM 211 restricted to materials and manufacturing defects. There is no guarantee for the batteries.
The guarantee is only valid if:
- the computer is handled carefully and in accordance with the instructions
- the computer, with a filled receipt and all accessories, is sent with sufficient postage to your local dealer or to:
CICLO SPORT SERVICE
K. W. Hochschoner GmbH
Konrad-Zuse-Bogen 8
D - 82152 Krailling
GERMANY
Telefon: + 49 (0) 189 / 500 47 43 (Euro 0,12 / min)
Fax: + 49 89 / 714 07 83
E-Mail: cico-service@ciclosport.de
Bitte senden you computer for service, please read the instructions again carefully. If your guarantee claim is accepted, a repair or replacement computer will be sent free of charge.

4.1. Tableau des fonctions			
Fonction (symbole à l'affichage)	Signification	Gamme de valeurs	Annulation
	Vitesse instantanée	0,0 à 120,0 km/h ou 0,0 à 74,0 mph	Sans objet
	Heure	0:00 à 23:59 ou 0:00 à 12:59 (AM/PM)	Par une réinitialisation (cf. sous-fonction)
Particularités En cas d'affichage sur 12 heures: deux points clignotants: AM, deux points fixes: PM. Sous-fonction: Par une pression sur la touche gauche pendant 5 secondes, vous pouvez remettre l'horloge. Par une pression sur la touche droite pendant 5 secondes, vous pouvez régler l'avance de la montre (voir la section 2.2).			
	Durée de roulage	0:00:00 à 9:59:50 ou 10:00 à 99:59	Maintenez les deux touches enfoncées pendant 5 secondes*
Particularités Pour un parcours de plus de 10 heures, les secondes ne sont plus affichées. Sous-fonction: maintenez la touche droite enfoncée pendant 5 secondes pour obtenir la somme des valeurs TM des vélos 1 et 2; dans ce cas, l'indication 1 2 clignote en haut à gauche sur l'écran. Au bout de 5 secondes environ, le CM 209 revient automatiquement à l'affichage initial.			
	Vitesse moyenne	0,0 à 99,9 km/h ou 0,0 à 99,9 mph	Maintenez les deux touches enfoncées pendant 5 secondes*
Sub-fonction: Par une pression sur la touche droite pendant 5 secondes, vous pouvez voir la vitesse moyenne pour les deux vélos combinés (avec le chiffre de 1 ou 2) et (non pas la somme des deux vélos (cf. 3.3)).			
	distance journalière	0,00 - 999,99 km/mile	prenez 12 fois par 5 secondes*
Sous-fonction: 1. Maintenez la touche droite enfoncée pendant 5 secondes pour obtenir la somme des valeurs DST des vélos 1 et 2; dans ce cas, l'indication 1 2 clignote en haut à gauche sur l'écran. Au bout de 5 secondes environ, le CM 209 revient automatiquement à l'affichage initial. 2. Maintenez la touche gauche enfoncée pendant 5 secondes pour régler la distance parcourue à 10 miles (dans ce cas, la distance effectivement parcourue est conservée) l'affichage clignote. Vous pouvez modifier les chiffres à l'aide de la touche droite. Pour enregistrer un chiffre et passer au suivant, appuyez de nouveau sur la touche gauche. Attention! Si vous avez modifié la valeur DST par un réglage et si vous utilisez ensuite la sous-fonction 1, vous obtiendrez à l'affichage l'effectivement parcourue (avec le chiffre de 1 ou 2) et (non pas la somme des deux vélos (cf. 3.3)).			
	kilomètres annuels (ou miles)	0 à 99 999 km/mile	en enlevant la pile, un réinitialisez ou en appuyant sur le bouton AC
Sous-fonction: maintenez la touche droite enfoncée pendant 5 secondes pour obtenir la somme des valeurs TOT DST des vélos 1 et 2; dans ce cas, l'indication 1 2 clignote en haut à gauche sur l'écran. Au bout de 5 secondes environ, le CM 209 revient automatiquement à l'affichage initial.			
	Vitesse de pointe	0,0 à 120,0 km/h bzw. 0,0 à 74,0 mph	Maintenez les deux touches enfoncées pendant 5 secondes*
Sous-fonction: Maintenez la touche droite enfoncée pendant 5 secondes pour obtenir le plus grand vitesse (avec le chiffre de 1 ou 2) des deux vélos MAX. Au bout de 5 secondes environ, le CM 209 revient automatiquement à l'affichage initial.			
▲▼ Flèches Comparaison avec la vitesse moyenne Maintenez les deux touches enfoncées pendant 5 secondes* ▲ - la vitesse actuelle est supérieure ou égale à la vitesse moyenne ▼ - la vitesse actuelle est inférieure à la vitesse moyenne			

* En maintenant les deux touches enfoncées pendant 5 secondes (sauf en mode réglage), vous supprimez l'affichage MAX, DST, TM, AVS et Flèches pour le vélo dont les valeurs sont affichées à ce moment là (1 ou 2) en haut à gauche sur l'écran. Il est recommandé de commencer par effacer les valeurs journalières du vélo avec lequel vous allez entamer un nouveau parcours, afin de conserver les valeurs de comparaison.

6.0. Guide de dépannage	Problème	Résolution
Affichage anormal ou aucun affichage	Presser le bouton AC sur la partie inférieure du compteur à une ou plusieurs reprises	Contrôlez que la batterie sia installata correttamente
Aucune réaction à la pression des touches	Remplacer l'emplacement de la pile ou remplacez la pile	Contrôlez l'emplacement de la pile ou remplacez la pile
	Achtung: En appuyant sur le bouton AC, vous effacez toute la mémoire (valeurs et réglages).	
Pas d'affichage de la vitesse momentanée	Vérifiez le montage de l'émetteur (cf. orientation 1.0)	Vérifiez si l'émission est correctement montée sur le rayon
	Contrôlez la pile 1 du récepteur	3 mm maximum de l'émetteur, juste en face de la marque
	Vérifiez l'installation du compteur sur l'appuique	Contrôlez la congruence della ruota (parte 2.2)
	Vérifiez la longueur de la congruence de la roue (cf. 2.2)	
Indication de vitesse incorrecte	Vérifiez le réglage de la congruence de la roue (cf. 2.2)	Contrôlez l'unité de mesure (cf. 2.5)
	Appuyez sur le bouton AC	Attention: En appuyant sur le bouton AC, vous effacez toute la mémoire (valeurs et réglages).

7.0 Garantie:
La CICO MASTER CM 211 est garanti pendant 36 mois. La garantie se limite aux défauts de matériaux et aux vices de fabrication. Les piles ne sont pas couvertes par la garantie.
La garantie n'est valable que si:
- le compteur a été manipulé conformément au mode d'emploi et utilisé avec soin;
- le compteur, le bon d'achat et tous les accessoires sont envoyés, correctement attachés, à:
CICLO SPORT SERVICE
K. W. Hochschoner GmbH
Konrad-Zuse-Bogen 8
D - 82152 Krailling
Allemagne
Telefon: + 49 (0) 189 / 500 47 43 (Euro 0,12 / min)
Fax: + 49 89 / 714 07 83
E-Mail: cico-service@ciclosport.de
Avant d'envoyer le compteur, veuillez lire attentivement le mode d'emploi et vérifier la pile. En cas de réclamation justifiée, un compteur de rechange ou votre compteur réparé vous sera adressé sans frais.

4.1 Tabella delle funzioni			
Funzioni	Significato	Campo	Cancellare
	velocità	0,0 - 120,0 km/h 0,0 - 74,0 mph	bicicletta ferma
	ora	0:00 - 23:59 0:00 - 12:59 (AM/PM)	impostare nuova ora
Speciale Quando si usa il display di 12 ore: doppio punto lampeggiante è AM doppio punto costante è PM. Sotto funzione: Premendo il tasto sinistro per 5 secondi, potete reimpostare l'orologio. Premendo il tasto sinistro per altri 5 secondi, si ritorna alle funzioni normali.			
	tempo trascorso giornalmente	0:00:00 - 9:59:50 10:00 - 99:59	premere 12 tasti per 5 secondi*
Speciale con un tempo superiore a 10 ore, i secondi non appaiono Sotto funzione: Premendo il tasto destro per 5 secondi, potete vedere la velocità media delle due biciclette. I numeri "1" e "2" lampeggeranno nell'angolo sinistro. Dopo 5 secondi, il display ritorna normale. Premendo il tasto sinistro per 5 secondi, si preaziona la distanza giornaliera al più vicino 10 metri. Quando la prima cifra lampeggia, potete avanzare premendo il tasto destro oppure fissarlo con il tasto sinistro. Attenzione: se avete pre-selezionato la distanza da percorrere, non è possibile vedere i totali delle biciclette 1 e 2. Invece, premendo il tasto destro per 5 secondi, si visualizza l'attuale distanza che avete percorso, non includendo quella che è stata pre-selezionata.			
	distanza totale	0 - 99 999 km/mile	installare una nuova batteria o premere AC
Sotto funzione: Premendo il tasto destro per 5 secondi, potete vedere la distanza totale combinata per le due biciclette. I numeri "1" e "2" lampeggeranno nell'angolo superiore sinistro. Dopo 5 secondi, il display ritorna normale.			
	velocità massima	0,0 - 120,0 km/h 0,0 - 74,0 mph	premere 12 tasti per 5 secondi*
Sotto funzione: Premendo il tasto destro per 5 secondi, potete vedere la più alta velocità massima di entrambe le biciclette. Dopo 5 secondi, il display ritorna normale.			
▲▼ Pile velocità istantanea rispetto alla velocità media prendere entrambi i tasti per 5 secondi* ▲ - la velocità istantanea è superiore o uguale a quella media ▼ - la velocità istantanea è inferiore alla velocità media			

* Premendo entrambi i tasti per 5 secondi, si cancelleranno i valori MAX, DST, TM, AVS e ▲▼ per le biciclette 1 oppure 2, a seconda di quella in uso.
▼ Descendente: la velocità actual è inferior a la media

6.0 Come risolvere eventuali problemi di funzionamento	Errore	Correzione
Il display non funziona	Premerre AC sul retro del computer	Controllare che la batteria sia installata correttamente
Il computer non risponde quando i tasti vengono premuti	Cambiare la batteria	Controllare l'emplacement de la pile ou remplacez la pile
La velocità non compare	Controllare la posizione del trasmettitore e del magnete (parte 1.0)	Controllare che il computer sia sistemato correttamente sul supporto
	Controllare la congruenza della ruota (parte 2.2)	
La velocità è troppo alta o bassa	Controllare la congruenza della ruota (parte 2.2)	Controllare se l'emissione è correttamente montata sul raggio
	Controllare se l'emissione è correttamente montata sul raggio	3 mm massimo di l'emettitore, proprio di fronte al segno
	Controllare la congruenza della ruota (parte 2.2)	
	Controllare se la congruenza della ruota (parte 2.2)	
	Controllare l'unità di misura (parte 2.5)	Attenzione: premendo AC, si annullano tutti i dati nel computer

7.0 Garanzia:
Noi offriamo una garanzia di 36 mesi sul CICO MASTER CM 211 per i difetti di materiali e di fabbricazione. La garanzia non copre le batterie.
La garanzia è valida solo se il computer è stato trattato con cura e secondo le istruzioni. Il computer, con la ricevuta della data d'acquisto e tutti gli accessori, deve essere spedito per posta a:
CICLO SPORT SERVICE
K. W. Hochschoner GmbH
Konrad-Zuse-Bogen 8
D - 82152 Krailling
Telefon: + 49 (0) 189 / 500 47 43 (Euro 0,12 / min)
Fax: + 49 89 / 714 07 83
E-Mail: cico-service@ciclosport.de
Prima di spedire il Vostro computer, leggere attentamente le istruzioni. Se il Vostro reclamo viene accettato, il computer Vi sarà restituito senza alcuna spesa.

4.1 Tabla de funciones:			
Función (Símbolo del visor)	Significado	Gama de valores	Borrar
	Km/h o m/h	Velocidad del momento 0,0 - 120,0 km/h o 0,0 - 74,0 mph	no existe
	Hora	0:00 - 23:59 o 0:00 - 12:59 (AM/PM)	volviendo a configurar (véase subfunción)
Particularidades: En el modo horario de 12 horas: doble punto intermitente: AM; doble punto fijo: PM. Subfunción: Pulsando durante 5 segundos la tecla izquierda, volvimos al modo de configuración. (Volviendo a pulsar la tecla izquierda durante 5 segundos, podemos saltar anticipadamente el modo de configuración. Ver apartado 2.0)			
	Tempo diario de marcha	0:00:00 - 9:59:50 o 10:00 - 99:59	pulse ambas teclas durante 5 segundos*
Particularidades: Con un tiempo de marcha de más de 10 horas no se visualizan los segundos. Subfunción: Pulsando la tecla derecha durante 5 segundos se visualiza la suma de los valores de tempo diario de marcha para la bicicleta 1 y para la 2. Para ello parpadan en la parte superior izquierda del visor la indicación „1 2“. Al cabo de unos 5 segundos salta automáticamente el visor para volver a la indicación de origen.			
	Velocidad media	0,0 - 99,9 km/h o 0,0 - 99,9 mph	pulse ambas teclas durante 5 segundos*
Subfunción: Pulsando la tecla derecha durante 5 segundos se visualiza la velocidad media de ambas bicicletas (teniendo en cuenta el correspondiente tempo de marcha). Para ello parpadan en la parte superior izquierda del visor la indicación „1 2“. Al cabo de unos 5 segundos salta automáticamente el visor para volver a la indicación de origen.			
	Kilómetros (o millas) diarios	0,00 - 999,99 km/mile	pulse ambas teclas durante 5 segundos*
Subfunción: 1. Pulsando la tecla derecha durante 5 segundos, se visualiza la suma de los valores DST para la bicicleta 1 y 2. Entonces parpadarán en la parte superior izquierda del visor el indicativo „1 2“. Al cabo de 5 segundos salta automáticamente el indicativo retornando a la visualización de origen. 2. Pulsando durante 5 segundos la tecla izquierda, se puede configurar el kilometraje diario en 10 m exactamente), considerando los kilómetros realmente recorridos; parpadará el indicador. La cifra a configurar se selecciona con la tecla derecha. Con la tecla izquierda se memoriza esa cifra y se puede modificar. Atención: si se ha modificado el kilometraje actual, los kilómetros realmente recorridos se visualizarán los kilómetros realmente recorridos al abrirse la subfunción 3. (con el número identificativo 1 o 2) y no la suma de ambos valores (véase apartado 3.0).			
	Kilómetros anual	0 - 99 999 km/mile	al retirar la pila, volverla a configurar o pulsar el botón AC
Subfunción: Pulsando la tecla derecha durante 5 segundos, se visualiza la suma de los valores TOT DST para la bicicleta 1 y 2. Entonces parpadarán en la parte superior izquierda del visor el indicativo „1 2“. Al cabo de 5 segundos salta automáticamente el indicativo retornando a la visualización de origen.			
	Velocidad máxima	0,0 - 120,0 km/h bzw. 0,0 - 74,0 mph	pulse ambas teclas durante 5 segundos*
Subfunción: Pulsando la tecla derecha durante 5 segundos, se visualizará el mayor de los dos valores MAX (con número identificativo 1 a 2). Al cabo de 5 segundos salta automáticamente el indicativo retornando a la visualización de origen.			
▲▼ Pile Función comparativa para la velocidad media pulse ambas teclas durante 5 segundos* ▲ - Acordeante: la velocidad actual es igual o superior a la media ▼ - Descendente: la velocidad actual es inferior a la media			

* Pulsando durante 5 segundos las dos teclas a la vez (salvo en modo de configuración), se borran las visualizaciones MAX, DST, TM, AVS y ▲. De la bicicleta cuyos valores se están mostrando se borra el número de la parte superior izquierda del visor. Se recomienda borrar primero los valores diarios de la correspondiente bicicleta directamente antes del inicio de una nueva marcha con esta bicicleta, a fin de conservar los valores comparativos.

6.0 Solución de averías:	Fallo:	Solución:
Visualización errónea o inexistente en el visor	Pulsar una o varias veces el botón AC del fondo del aparato	Revisar si asienta correctamente la pila o cambiada
	Atención: al pulsar el botón AC se borra toda la memoria (todos los valores y configuraciones)	
No hay reacción de los botones pulsados	No se visualiza la velocidad actual	Revisar si se correct el montaje de la emisora (para su visualización, ver apartado 1.0)
	Revisar la posición del emisor y del imán (parte 1.0)	Revisar si el imán está correctamente montado en el radio (zonas de montaje) controlando:
	Revisar la congruencia de la rueda (parte 2.2)	Revisar si el imán está correctamente montado en el radio (zonas de montaje) controlando:
	Revisar la longitud de la congruencia de la rueda (parte 2.2)	Revisar si el imán está correctamente montado en el radio (zonas de montaje) controlando:
	Revisar la unidad de medida (parte 2.5)	Revisar si el imán está correctamente montado en el radio (zonas de montaje) controlando:
	Revisar la pila de la emisora	Revisar la configuración de la bicicleta (ver apartado 2.2)
	Revisar la configuración de la bicicleta (ver apartado 2.2)	
Velocidad excesiva o muy baja	Revisar la configuración de la bicicleta (ver apartado 2.2)	Revisar la unidad de medida (ver apartado 2.5)
	Pulsar botón AC	Atención: al pulsar el botón AC, se borrará toda la memoria (todos los valores y configuraciones)

7.0 Garantie:
Offriamo una garanzia de 36 meses sobre el CICO MASTER CM 211. Esta garantía se limita a fallos de material o de fabricación. Las pilas no están exceptadas de la garantía. La garantía sólo es válida si:
- se ha tratado el ordenador cuidados y conforme a las normas
- se envía suficientemente frapsado el ordenador con el recibo de compra (fecha) y todos los accesorios dirigidos a:
CICLO SPORT SERVICE
K. W. Hochschoner GmbH
Konrad-Zuse-Bogen 8
D - 82152 Krailling
Telefon: + 49 (0) 189 / 500 47 43 (Euro 0,12 / min)
Telefax: + 49 (0) 89 / 714 07 83
E-Mail: cico-service@ciclosport.de
Antes del envío del ordenador la rogamos volver a leer con atención las instrucciones de servicio ya revisar la pila. Si se tiene derecho a la prestación de garantía, se devolverá un aparato de reemplazo o el mismo aparato ya reparado.

4.1 Functielabel:			
Funcie (Symbool)	Betekenis	Waardebereik	Wissen
	Huidge snelheid	0,0 - 120,0 km/h resp. 0,0 - 74,0 mph	verrast
	tijd	0:00 - 23:59 uur 0:00 - 12:59 (AM/PM)	door nieuwe instelling (zie subfunctie)
Bijzonderheden: Bij 12-uursweergave: knipperende dubbele punt: AM - niet pepperende dubbele punt: PM. Subfunctie: Door de linkerknop 5 sec. lang ingedrukt te houden, kun je de instellmodus de instellmodus kan voorrijd worden verlaten door de linkerknop opnieuw 5 sec. lang ingedrukt te houden, zie 2.0).			
	daur daglicht	0:00:00 - 9:59:50 10:00 - 99:59	beide knoppen 5 sec. ingedrukt houden*
Bijzonderheden: Bij een rijtijd van meer dan 10 uur worden de seconden niet meer weergegeven. Subfunctie: Door de rechterknop 5 sec. lang ingedrukt te houden, wordt de som van de TM-waarden voor fiets 1 en fiets 2 weergegeven. Hierbij knippert linksboven in het display de weergave „1 2“. Na ca. 5 sec. springt de weergave automatisch lang naar het oorspronkelijke verster.			
	gemiddelde snelheid	0,0 - 99,9 km/h resp. 0,0 - 99,9 mph	beide knoppen 5 sec. ingedrukt houden*
Subfunctie: Door de rechterknop 5 sec. lang ingedrukt te houden, wordt de totale gemiddelde snelheid van beide fietsen (met naechtraging van de betreffende rijtijd) weergegeven. Hierbij knippert linksboven in het display de weergave „1 2“. Na ca. 5 sec. springt de weergave automatisch lang naar het oorspronkelijke verster.			
	dagkilometers (resp. mijlen)	0,00 - 999,99 km/mijlen	beide knoppen 5 sec. ingedrukt houden*
Subfunctie: 1. Door			