

CATEYE™
OS

Modello OS1.1
Manuale d'istruzioni



Il tuo ciclocomputer personale



Introduzione

Gentile Cliente, tante grazie per aver scelto CATEYE OS1.1

Prima di procedere all'installazione le consigliamo di leggere attentamente la "Guida Rapida" così da avere tutte le informazioni sul ciclocomputer CATEYE OS1.1

Importante

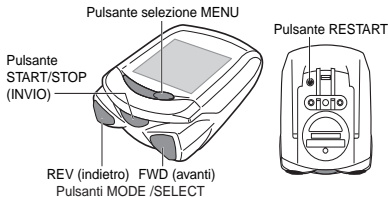
Avvertenze!

- Il ciclocomputer è un valido aiuto nel monitorare la vostra prestazione in bicicletta, tuttavia non deve essere motivo di distrazione o di una vostra riduzione nell'attenzione dedicata alla strada, ed al traffico che vi circonda
- Si consiglia di tenere il ciclocomputer fuori dalla portata dei bambini.
- L'unità è alimentata da batterie di ridottissime dimensioni, per cui si consiglia di tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione accidentale contattate direttamente un medico.

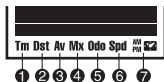
Attenzione:

- Non esponete l'unità centrale alla luce diretta del sole per lunghi periodi di tempo
- Non smontate l'unità ed i suoi componenti
- Non applicate solventi chimici e benzina sull'unità
- L'elettricità elettrostatica potrebbe causare errori nella visualizzazione dei dati sull'unità
- Controllate periodicamente il funzionamento sia del sensore che del magnete

■ Pulsanti -----	3
■ Impostazioni (SETUP) -----	4-5
■ Funzioni -----	6-8
■ Menu -----	9-16
■ Soluzione dei principali inconvenienti -----	17
■ Caratteristiche tecniche -----	18
■ Accessori/Termini di garanzia -----	19
■ Cartolina di registrazione -----	20



Simboli per la misurazione dati



- 1 Simbolo del tempo trascorso
- 2 Simbolo della Distanza percorsa
- 3 Simbolo della velocità media
- 4 Simbolo della velocità massima
- 5 Simbolo della distanza totale
- 6 Simbolo della velocità corrente
- 7 Orologio

Utilizzo dei vari pulsanti

Pulsante START/STOP/ENTER (INVIO)

Premere questo tasto per avviare o interrompere le misurazioni come ad esempio la velocità media. Durante la registrazione dei dati lampeggia il simbolo della funzione selezionata. Durante il setup questo tasto consente di selezionare e completare ogni funzione selezionata.

Pulsante MODE/SELECT (selezionare: FWD/REV)

Questo pulsante permette di selezionare le diverse funzioni sul display inferiore. Durante l'operazione di setup questo pulsante consente di navigare tra le opzioni di impostazione, in avanti (FWD) oppure indietro (REV)

Pulsante MENU

Questo pulsante permette di visualizzare i dati memorizzati e di modificare le impostazioni

Pulsante RESTART

Premere questo tasto solo dopo aver sostituito le batterie o in caso di visualizzazione di errori sul display.

Operazione di inizializzazione(Azzeramento dati)

Premere contemporaneamente i tasti START/STOP/ENTER e MODE/SELECT per azzerare i dati riguardanti la Distanza, la Velocità media, il Tempo trascorso e il Conto alla rovescia. La Distanza totale (Odo) e l'Orologio non vengono azzerati.

Premere
contemporaneamente



Impostazioni (azzeramento dei dati)

Operazione da eseguire prima del primo utilizzo oppure per cancellare tutti i dati memorizzati



FORMATTA

◀SI NO▶

Questa operazione che cancella tutti i dati in memoria e tutte le impostazioni si esegue nel modo seguente:

1. Tenete premuti contemporaneamente i tasti MODE e SELECT, premere e rilasciare il tasto RESTART. Continuate a tenere premuti i pulsanti MODE/SELECT per altri due secondi e rilasciare. A questo punto apparirà la scritta FORMATTA SI/NO
2. Selezionate SI e tenete premuto il tasto ENTER/START/STOP

Attenzione: Assicuratevi che tutti i dati siano stati eliminati. Se volete interrompere l'operazione di azzeramento, selezionate NO, ed apparirà l'Orologio, precedete quindi all'impostazione dell'ora

Terminata l'operazione di formattazione, è necessario ripetere l'impostazione dei parametri del ciclocomputer

SETUP



Procedura del setup



Oltre all'Impostazione rapida qui riportata, è presente una guida alla personalizzazione riportata nella prossima pagina. Con l'impostazione personalizzata potete selezionare solo le funzioni che vi interessano, e potete anche selezionare il carattere preferito e impostare i vostri dati personali.

Nota: Premendo i pulsanti SELECT e MODE contemporaneamente potete andare alla videata precedente.



Torna alla videata precedente.

Impostazioni (personalizzazione)

Guida alla personalizzazione

Per personalizzare il vostro ciclocomputer CATEYE OS1.1 selezionate Sì ' per entrare nella funzione di personalizzazione.

SELEZIONA

Funzione di personalizzazione

Potete scegliere di visualizzare solo le funzioni che desiderate. Premete contemporaneamente il tasto ENTER/START/STOP per selezionare le funzioni che volete. Potete anche decidere di SELEZIONARE TUTTO per visualizzare tutte le sette funzioni. Potete scegliere tra le seguenti sei funzioni (la velocità corrente è sempre visualizzata): Tempo trascorso, Distanza, Velocità media, Velocità massima, Distanza totale, e Orologio. Per completare la personalizzazione selezionate "FINE" e premete il tasto "ENTER/START/STOP". (vedi a pag. 12)

Grandezza carattere

Scegliete la percentuale che esprime la grandezza del carattere da visualizzare sul display.

70
30



70:30(%)



50:50(%)



30:70(%)



100(%)

Inserimento dati personali

Si possono inserire fino a 16 caratteri (vedi paragrafo "Dati personali"). Fate attenzione che non potete inserire separatamente il vostro nome e la data del vostro compleanno.

A
NOME

CATEYE C
O., LTD. &
NOME

01.01.
COMPLEAN

Inserite il giorno e il mese del vostro compleanno (mm/gg)

Fine del setup

Potete modificare le impostazioni anche dopo, nel menu visualizzato sullo schermo. (vedi pag. 9-16)



Velocità corrente

La velocità corrente viene sempre visualizzata nel display superiore. I dati vengono aggiornati una volta al secondo. Quando il carattere viene visualizzato al 100%, i dati relativi alla velocità corrente appaiono tra l'Orologio e il Tempo trascorso e viene indicata tramite l'icona lampeggiante Spd-

0.0(3.0)-65.9 mph (0.0(4.0)-105.9 km/h)



Tempo trascorso

Visualizza il tempo trascorso dal momento della partenza al momento dell'ultima rilevazione. Il valore del Tempo trascorso viene cancellato con la funzione RESET. Al raggiungimento del valore 9.59.59 il timer ripartirà da 0.

0.00.00-9.59.59



Distanza percorsa

Visualizza la distanza percorsa dalla partenza al momento della rilevazione. I valori vengono cancellati con l'operazione RESET

0.00-99999.99 miglia



Velocità media

Visualizza il valore della velocità media raggiunta nel tragitto. I valori della velocità media vengono cancellati con la funzione RESET. Quando i valori della Distanza percorsa superano 99999.99 km o i valori del Tempo trascorso superano 99:59:59, il simbolo ERROR apparirà sul display e il calcolo della Velocità media verrà interrotto.

0.0-65.9 mph (0.0-105.9 km/h)



Velocità massima

Visualizza la velocità massima raggiunta durante il percorso. I valori della Velocità massima vengono cancellati con la funzione RESET. La velocità massima viene calcolata anche se il timer è disattivato.

0.0(3.0)-65.9 mph (0.0(4.0)-105.9 km/h)



Distanza totale

Il valore della Distanza totale viene accumulato continuamente sul display e non viene azzerato dall'operazione RESET. La Distanza totale viene accumulata anche se il timer è disattivato

0.0-99999.9 miglia(km)
Se premete contemporaneamente i pulsanti MODE, la distanza personale verrà visualizzata per tre secondi.



Funzioni (Orologio, Conto alla rovescia, Andatura, Eco, Auto)



Orologio

La misurazione del tempo può essere espressa con orologio a 12 o a 24 ore. Se premete contemporaneamente i due pulsanti MODE verranno visualizzati per tre secondi sul display i dati relativi alla data/il giorno



Funzione conto alla rovescia

Quando è attiva la funzione Conto alla rovescia, verranno visualizzati la distanza rimanente o il tempo (che avete selezionato), confrontati con il tempo che avete iniziato a misurare. Se la distanza/tempo misurati saranno superiori a quelli da voi selezionati, lampeggerà un valore negativo. Premendo contemporaneamente i due pulsanti MODE/SELECT mentre è visualizzato il dato del Conto alla rovescia, apparirà per tre secondi il display che non avete selezionato.

Nota: Nelle funzioni predefinite il conto alla rovescia è su OFF. Questa funzione apparirà sul display solo se sarà selezionata su ON nel processo di selezione delle funzioni

*Negli esempi riportati in queste pagine, i numeri sono riportati al 70% e al 30%.

Funzione tendenza andatura



La freccia dell'andatura indica se la velocità corrente è superiore o inferiore della velocità media. Se la velocità corrente è uguale alla velocità media, appariranno entrambe le frecce.

Funzione Eco (Risparmio energetico)



Se l'unità non riceve alcun segnale per almeno 3 minuti, il display si oscura, e l'unità si troverà in "stand-by". Se si preme uno qualsiasi dei pulsanti, o se la ruota inizia a girare, il display riprende a visualizzare tutte le funzioni.

Funzione Autoinserimento **AT**



La funzione Autoinserimento attiva e disattiva automaticamente l'unità, senza dover usare il pulsante Start/Stop. All'inserimento viene visualizzata l'icona **AT**. Nelle funzioni predefinite nel ciclocomputer, al momento dell'uscita dalla produzione, la funzione Autoinserimento non è attiva.

Funzioni (dati personali, durata delle batterie)

Inserimento dati personali



Tenendo premuti contemporaneamente i due pulsanti MODE per tre secondi, verranno visualizzati sul display i dati personali per almeno cinque secondi.

Indicatore dello stato batterie

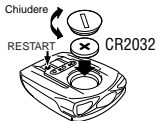


Se l'icona dello stato batterie viene visualizzata sul display, ciò sta a significare che la batteria è prossima all'esaurimento. Se le batterie si stanno esaurendo, l'icona inizierà a lampeggiare.

Nota: A seconda delle condizioni di temperatura in cui viene utilizzato il ciclocomputer, l'icona della batteria potrebbe erroneamente segnalare l'esaurimento della batteria stessa. Il simbolo della batteria va quindi considerato come un'indicatore approssimativo.

Solo se il display non si oscura anche dopo la regolazione del contrasto è consigliabile cambiare la batteria.

Come sostituire la batteria **Durata della batteria:** circa un anno (con un utilizzo medio del ciclocomputer per circa un'ora al giorno)



Dopo aver sostituito la batteria, premete il tasto RESET sul retro dell'unità principale. (come riportato nell'operazione RESTART)

Nota: E' consigliabile cambiare la batteria quando l'indicatore inizia a lampeggiare. Dopo aver sostituito la batteria dovete azzerare i dati relativi all'ora. Non dovete invece azzerare la data.

Operazione RESTART (Occorre eseguirla: 1. quando appaiono dati errati, 2. dopo aver sostituito la batteria)

Premere il pulsante RESTART nelle seguenti situazioni:

- dopo aver sostituito la batteria
- quando, premendo i pulsanti non vengono visualizzati dati sul display

Attenzione: con l'operazione RESTART vengono cancellati i dati relativi al Tempo trascorso, alla Distanza percorsa, alla Velocità media, alla Velocità massima e all'Orologio. Dopo l'operazione RESTART, l'Orologio apparirà automaticamente. Reimpostare quindi l'Orologio

Menu

Menu

Se premete il tasto MENU, il display passerà dalla visualizzazione dei dati correnti ai diversi MENU di visualizzazione

Display dati correnti



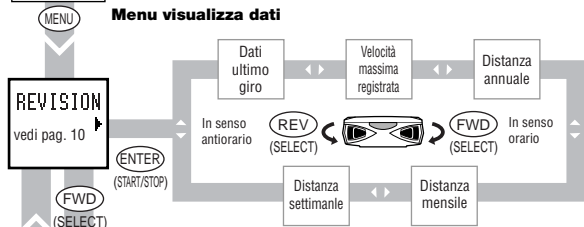
I Menu di visualizzazione sono di due tipi:

“Visualizzazione dei dati registrati in precedenza”

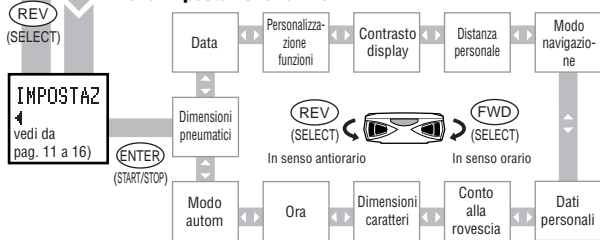
“Impostazione delle funzioni”

Nota: Utilizzando il menu “Menu” il consumo delle batterie si incrementa rispetto ai normali menu di misurazione.

Menu visualizza dati



Menu impostazione funzioni



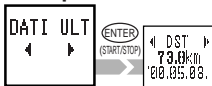
Menu (visualizza dati)

Menu visualizza dati

Consente di controllare e rivedere i dati registrati in precedenza. Premere il tasto MENU per ritornare al MENU di visualizzazione dei dati correnti

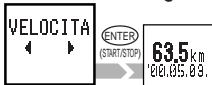
Nota: I dati relativi alla distanza settimanale, mensile ed annuale sono la somma della distanza percorsa (Dst). Questi dati vengono salvati dalla mezzanotte. Una volta che i dati vengono salvati il terzo decimale viene eliminato. Perciò la somma finale sarà differente dai dati del contachilometri (Odo).

Ultima pedalata



Vengono visualizzati tutti i dati relativi all'ultima uscita in bicicletta (da 0:00 a h 23:59 oppure da mezzogiorno a mezzanotte). Quando l'orologio segna mezzanotte, i dati vengono visualizzati come "ultima corsa"

Velocità massima registrata



Per azzerare la velocità massima, premere contemporaneamente il tasto START/STOP/ENTER e MODE/SELECT mentre è visualizzato il valore della velocità massima

Attenzione: quando la velocità massima registrata viene azzerata, viene azzerata anche la velocità massima che appare sul display

Distanza annuale



E' possibile visualizzare sino a sei anni di dati relativi alla distanza percorsa.

Premere il tasto ENTER/START/STOP per visualizzare sullo schermo i dati sottoforma di grafico (Valore massimo visualizzabile nel grafico: 12000 km, valore minimo nel grafico: 500km)

Distanza mensile



E' possibile visualizzare sino a un anno di dati relativi alla distanza mensile.

Premete il tasto ENTER/START/STOP per visualizzare sullo schermo i dati relativi agli ultimi sei mesi sottoforma di grafico (valore massimo visualizzabile nel grafico: 1200 km, valore minimo nel grafico: 50km)

Distanza settimanale



E' possibile visualizzare i dati relativi alla distanza percorsa registrati giorno per giorno in una settimana. Premete il tasto ENTER/START/STOP e sul display verranno visualizzati sottoforma di grafico. (valore massimo visualizzabile nel grafico: 120 km, valore minimo nel grafico: 5km)

Menu (impostazione funzioni)

Impostazione delle funzioni

Il menu "Modifica funzioni" consente di variare l'impostazione delle diverse funzioni. Premendo contemporaneamente il tasto ENTER/START/STOP nell'impostazione di una funzione, si interrompe l'impostazione della funzione stessa.

Selezionate i numeri o i parametri utilizzando i tasti SELECT/MODE, e poi premete il tasto ENTER/START/STOP per ritornare alla videata delle impostazioni. Potete premere il tasto MENU per tornare alla normale visualizzazione dei dati correnti.

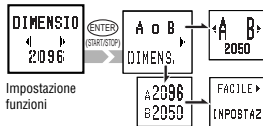


Torna al video precedente

Nota: Tenendo premuti contemporaneamente i tasti SELECT/MODE potete tornare alla videata precedente.

Attenzione: Se premete il tasto MENU durante l'operazione di impostazione dati, tornerete immediatamente alla normale visualizzazione dei dati correnti, e tutti i dati non salvati verranno cancellati.

Formato ruote



Impostazione
funzioni

E' possibile inserire due differenti grandezze di ruota (contraddistinte con A e B)

Per inserire la misura in pollici, premete il tasto "FACILE". Per avere una dimensione più precisa, premete il tasto "PERSONALE" ed inserite la misura in millimetri dopo aver misurato accuratamente la circonferenza della ruota.

Note: quando selezionate "SEMPLICE", potrebbero verificarsi piccoli errori a causa della differenza tra la circonferenza ruota corrente e l'approssimazione in pollici

Come modificare l'impostazione delle dimensioni della ruota

A o B impostate la misura per la bici A o B

- Tenete premuti i tasti SELECT/MODE per selezionare A o B
- Tenete premuti il tasto ENTER/START/STOP per decidere

DIMENS. Consente la modifica delle dimensioni della ruota A o B

"FACILE" inserisce i formati da 14 pollici a 27 pollici

"PERSONALE" inserisce la misura in millimetri da 10 a 9999mm (vedi paragrafo "Schema riepilogativo ruota" a pag 16)

Selezionate un numero utilizzando i tasti SELECT/MODE, e premete i tasti ENTER/START/STOP per salvare i dati.

Menu (impostazione funzioni)

Impostazione della data



Impostazione
funzioni

Consente di modificare l'impostazione della data. Inserite prima l'anno, poi il mese e per ultimo il giorno. E' importante inserire i dati corretti perché altrimenti ci potrebbero essere errori di registrazione. Selezionate un numero utilizzando i tasti SELECT/MODE, e premete il tasto ENTER/START/STOP per salvare i dati.

Nota: L'impostazione della data potrebbe richiedere del tempo. Quanto l'impostazione è completata, la data lampeggerà.

Attenzione: Se azzerate l'impostazione della data mentre state usando l'unità, i dati registrati precedentemente verranno cancellati. Se la data non viene visualizzata o modificata correttamente, tutti i dati precedenti relativi alla guida, compresi i dati settimanali, mensili, annuali, e i grafici saranno cancellati.

Personalizzazione delle funzioni visualizzate



Impostazione
funzioni

Consente di selezionare solo le funzioni che interessa visualizzare

Se selezionate "Impostazione Rapida", tutte le funzioni verranno visualizzate come valori standard

Come personalizzare le funzioni

1. Selezionate le funzioni che volete impostare come preferite utilizzando i tasti SELECT/MODE. Se volete selezionare tutte le funzioni, scegliete "SELEZIONA TUTTO"
2. Salvate la vostra selezione premendo il tasto ENTER/START/STOP
Le icone delle funzioni selezionate lampeggeranno nella parte inferiore del display (potete cancellare la vostra selezione premendo ancora i tasti)
La personalizzazione potrà essere completata solo quando selezionate le funzioni
3. Per completare la personalizzazione delle funzioni, passate alla videata "FINE" e premete il tasto ENTER/START/MODE.

Menu (impostazione funzioni)

Impostazione del contrasto sul display



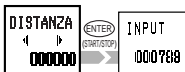
Impostazione funzioni

Consente di regolare il contrasto sul display (destra: più scuro, sinistra: più chiaro)

Regolate l'impostazione premendo i tasti SELECT/MODE, e premete ENTER/START/STOP per salvare la nuova impostazione del contrasto sul display.

Nota: Più si scurisce il display, più aumenta il consumo della batteria

Distanza personale



Impostazione funzioni

Potete inserire la distanza percorsa con un altro ciclocomputer. La distanza totale considererà tale valore nel suo conteggio. "Questa è la tua distanza personale". E' possibile utilizzare fino a sei caratteri

Come visualizzare la distanza personale

- 1) Selezionate la prima cifra utilizzando i tasti SELECT/MODE
- 2) Premete il tasto ENTER/START/STOP per passare alla cifra successiva
- 3) Quando avete inserito l'ultima cifra, premete il tasto ENTER/START/STOP per terminare

Nota: potete azzerare i valori premendo contemporaneamente il tasto START/STOP/ENTER e il tasto MODE/SELECT sulla videata "INPUT"

Navigazione tra i differenti menu



Impostazione funzioni

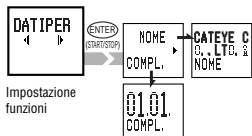
Tenendo premuto il tasto MODE è possibile visualizzare la precedente o la successiva funzione. Selezionate ON o OFF utilizzando i tasti SELECT/MODE e premendo il tasto ENTER/START/STOP per salvare la selezione

Nota: Con l'impostazione iniziale, questa funzione è già attiva



Menu (impostazione funzioni)

Inserimento dati personali



Impostazione
funzioni

Potete inserire il vostro nome e la data del vostro compleanno. Selezionate NOME o COMPL. utilizzando i tasti SELECT/MODE.

Come inserire i dati personali

Selezionate NOME o COMPL. utilizzando il tasto SELECT/MODE

Inserite il vostro nome:

Potete inserire fino a 16 lettere

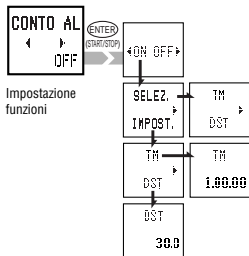
- 1) Fate scorrere l'elenco alfabetico con il tasto SELECT/MODE. I caratteri vanno dalla A a Z, da a a z, da 0 a 9, sono compresi anche i segni di punteggiatura, gli spazi e il carattere $\frac{0}{k}$.
- 2) Premete il tasto ENTER/START/STOP per selezionare un carattere specifico, poi passate alla lettera successiva
- 3) Quando avete completato la selezione dei caratteri che volete inserire nel vostro ciclotcomputer, selezionate il carattere $\frac{0}{k}$, e premete il tasto ENTER/START/STOP, apparirà la videata con la data del vostro compleanno. Inserendo il 16esimo carattere, si passerà automaticamente alla videata "revisione dati"
- 4) Selezionate "Si" sul display "revisione dati" e premete ENTER/START/STOP per salvare il vostro nome.

Come inserire la data del vostro compleanno

- 1) Inserite la data del vostro compleanno iniziando con il mese e premete il tasto ENTER/START/STOP. Apparirà la videata "revisione dati"
- 2) Selezionate Si sulla videata "revisione dati" e premete il tasto ENTER/START/STOP per salvare la data del vostro compleanno.

Menu (impostazione funzioni)

Impostazione della funzione “conto alla rovescia”



Attiva e disattiva la funzione “conto alla rovescia” e specificate se volete impostare la funzione per il tempo o per la distanza.

Come impostare la funzione “conto alla rovescia”

ON/OFF attivate o disattivate la funzione

- 1) Premete il tasto SELECT/MODE per selezionare ON oppure OFF
- 2) Premete il tasto ENTER/START/STOP per eseguire la vostra scelta

SELEZ. seleziona o la distanza o il tempo

IMPOST.... seleziona se la distanza o il tempo vengono impostati con la funzione “conto alla rovescia”

- 1) Premete il tasto SELECT/MODE per selezionare o “TM” o “DST”
- 2) Premete il tasto ENTER/START/STOP per eseguire la vostra scelta

3) Inserire un valore

Per impostare il tempo è necessario inserire prima i secondi, i minuti e l'ora. Premete il tasto SELECT/MODE per selezionare un valore, e poi premete il tasto ENTER/START/STOP per salvare l'impostazione.

- Gamma di valori per l'impostazione del Tempo: 9.59.59 – 0 (valore standard 1.00.00)
- Valori per l'impostazione della Distanza: 999.9 – 0.0 km (valore standard: 30.0 km)

Impostazione della grandezza del carattere

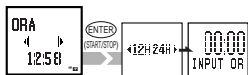


Utilizzando il tasto SELECT/MODE, selezionate la grandezza che preferite, e premete il tasto ENTER/START/STOP per salvare la selezione.

Nota: Se le dimensioni del carattere selezionato sono troppo grandi, vengono automaticamente ridotte. Nell'illustrazione qui a fianco le dimensioni sono 70:30

Menu (impostazione funzioni)

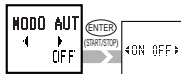
Funzione imposta orologio



Impostazione funzioni

Selezionate l'orologio, utilizzando il tasto SELECT/MODE e premete poi il tasto ENTER/START/STOP per salvare l'impostazione. Se avere selezionato la modalità 12 ore, considerate anche se l'icona am/pm è visualizzata

Funzione Autoinserimento



Impostazione funzioni

Quando la funzione Autoinserimento è inserita (ON) attiva e disattiva automaticamente il ciclocomputer senza dover premere il tasto Start/Stop. Il simbolo, **AT** è visualizzato sul display quando la funzione è inserita.

Selezionate "ON" o "OFF" utilizzando il tasto SELECT/MODE, e premete il tasto ENTER/START/STOP per salvare la vostra selezione.

Schema riepilogativo misure ruota (Le dimensioni qui di seguito riportate sono standard, e possono essere differenti da quelle attuali)

Dimensione ruota mm	pollici	Dimensione ruota mm	pollici	Dimensione ruota mm	pollici	Dimensione ruota mm	pollici	
PERSONALE	FACILE	PERSONALE	FACILE	PERSONALE	FACILE	PERSONALE	FACILE	
12 x 1.75	935	24 x 1-1/4	1905	26 x 1.95	2050	700 x 19C	2080	
14 x 1.50	1020	24 x 1.75	1890	26 x 2.00	2055	700 x 20C	2086	
14 x 1.75	1055	14inch	24 x 2.00	1925	26 x 2.10	2068	700 x 23C	2096
16 x 1.50	1185	24 x 2.125	1965	26 x 2.125	2070	700 x 25C	2105	
16 x 1.75	1195	16inch	26 x 7/8	1920	26 x 2.35	2083	700 x 28C	2136
18 x 1.50	1340	26 x 1(59)	1913	26 x 3.00	2170	700 x 30C	2170	
18 x 1.75	1350	18inch	26 x 1(65)	1952	27 x 1	2145	700 x 32C	2155
20 x 1.75	1515	26 x 1.25	1953	27 x 1-1/8	2155	27/700	700CTubu	2130
20 x 1-3/8	1615	20inch	26 x 1-1/8	1970	27 x 1-1/4	2161	700 x 35C	2168
22 x 1-3/8	1770	22inch	26 x 1-3/8	2068	27 x 1-3/8	2169	700 x 38C	2180
22 x 1-1/2	1785	26 x 1-1/2	2100	26/650	650 x 35A	2090	700 x 40C	2200
24 x 1	1753	26 x 1.40	2005	650 x 38A	2125			
24 x 3/4Tu	1785	26 x 1.50	2010	650 x 38B	2105			
24 x 1-1/8	1795	26 x 1.75	2023	700 x 18C	2070			

Soluzione dei principali inconvenienti

In caso di malfunzionamenti, prendete in considerazione i suggerimenti sotto elencati prima di inviare il ciclocomputer OS1.1 al vostro servizio di assistenza

Problema	Verifiche	Soluzioni
Se la scritta FORMATA SI/NO non viene visualizzata	Verificate di avere premuto sufficientemente i due tasti MODE	Assicuratevi di aver premuto per almeno due secondi il tasto MODE/SELECT dopo aver premuto e rilasciato il tasto RESTART.
Lo schermo a cristalli liquidi è scuro e la visualizzazione non è corretta?	Il ciclocomputer è stato lasciato sotto i raggi diretti del sole per un lungo periodo di tempo?	Mettete il ciclocomputer all'ombra in modo da consentirgli di riprendere le sue funzioni normali. I dati memorizzati non verranno modificati.
Il display reagisce lentamente?	La temperatura ambientale è troppo bassa (sotto 0° C)	Portate il ciclocomputer ad una temperatura superiore allo zero in modo da consentirgli di riprendere le sue funzioni normali. I dati memorizzati non verranno modificati.
Non appare alcuna visualizzazione sul display	La batteria dell'unità principale è scarica?	Sostituite la batteria con una nuova (CR2032). Dopo averla sostituita assicuratevi di aver premuto il tasto RESTART
	La batteria è scarica?	Sostituite la batteria con una nuova (CR2032). Dopo averla sostituita, premete il tasto RESTART
Appare un display insolito		Premete il tasto RESTART
La visualizzazione della velocità non è corretta?	Controllate che il cavo del sensore velocità non sia rotto o danneggiato.	Sostituite il kit sensore con uno nuovo
	Controllate la distanza tra sensore e ruota	Controllate che sensore velocità e ruota siano allineati
	Regolate la distanza tra magneti e sensore ruota	Controllate che sporco o polvere non interferiscano con i contatti dell'unità principale o del sensore. Pulite i contatti.
	Per evitare che il ciclocomputer si possa macchiare pulitelo periodicamente con sapone liquido.	
La memorizzazione dei dati continua nonostante sia stato premuto il tasto START/STOP?	Controllate che la funzione AUTO non appaia sul display. Quando la funzione AUTO è attivata, il pulsante START/STOP non può attivare o disattivare la memorizzazione. Disattivate la funzione AUTO (vedi pag. 16)	
La dimensione del carattere è stata ridotta?	Quando selezionate la dimensione massima del carattere (100%, 70%, 50%) e quando selezionate un numero eccessivo di cifre per la distanza percorsa con un altro ciclocomputer, la dimensione viene automaticamente ridotta	
I dati riguardanti l'ultima vostra pedalata non sono corretti?	L'Orologio è stato impostato correttamente?	I dati relativi all'ultima pedalata vengono salvati dalla mezzanotte. Perciò se l'Orologio non è stato correttamente impostato, i dati verranno visualizzati in modo non corretto.
	L'unità sta memorizzando dati?	I dati relativi all'ultima corsa non sono aggiornati a meno che non si ricominci la memorizzazione. (vedi pag. 10)

Caratteristiche Tecniche

Cateye OS1.1

Funzioni visualizzabili

Velocità corrente	0.0(3.0-65.9 mph (0.0(4.0) – 105.9 km/h)
Tempo trascorso	0:00'00" – 9:59'59"
Distanza percorsa	0:00 – 99999.99 miglia (km)
Velocità media	0:0 – 65.9 mph (0.0 – 105.9 km/h)
Velocità massima	0.0(3.0) – 65.9 mph (0.0(4.0) – 105.9 km/h)
Distanza totale	0:0 – 999999.9 miglia (km)
Orologio	0:00 – 23:59 (AM12:00 – PM11:59)
Conto alla rovescia	Tm:9.59.59-59.59. Dst: 999.9-999.9 km
Andatura	Indica se la velocità corrente è superiore o inferiore della velocità media

Visualizzazione dati memorizzati

Dati relativi all'ultima pedalata	Tutti i dati memorizzati durante l'ultima pedalata (0:00-23:59)
Velocità massima registrata	la velocità massima memorizzata durante le precedenti uscite
Distanza percorsa annualmente	distanza memorizzata negli ultimi sei anni
Distanza percorsa mensilmente	distanza memorizzata nell'ultimo anno
Distanza percorsa settimanalmente	distanza memorizzata in una settimana, giorno per giorno

Impostazione delle funzioni

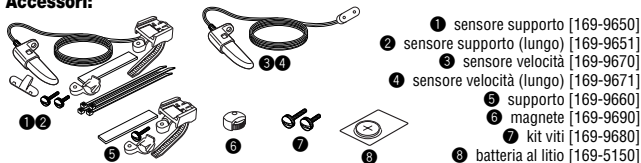
Dimensione della ruota	due differenti dimensioni A o B (A:Inserimento facile=26/650, Personalizzazione=2096:B:2050)
Data	da: 1 gennaio 2000 – al 31 dicembre 2099
Personalizzazione delle funzioni	selezione solo le funzioni che interessa visualizzare
Contrasto del display	otto gradazioni differenti di contrasto
Distanza personale	inserisce la distanza percorsa con altro ciclocomputer e aggiunge tali dati alla distanza totale
Funzione di navigazione	mostra la funzione precedente o successiva a quella selezionata
Dati personali	consente di inserire nome e data di nascita (numero massimo di lettere per nome: 16)
Conto alla rovescia	visualizza il tempo o la distanza rimasti
Grandezza carattere	consente di scegliere la dimensione del carattere sul display inferiore (4 diverse dimensioni)
Orologio	12 ore o 24 ore
Funzione Auto	Avvio e spegnimento automatico

Sistema di controllo

Sistema di controllo	8 bit un chip, e un oscillatore a cristalli
Display	display a cristalli liquidi (54x31 dot più l'icona)
Sistema di segnalazione della velocità	senso magnetico
Rilevazione della temperatura	32°F – 104°F (0° C- 40°C)
Dati relativi alla temperatura registrata	-4°F – 122°F (-20°C – 50°C)
Diametro forcella	11 – 36
Batteria	CR2032 X 1/circa 1 anno (se usato per un ora al giorno)
Dimensione/peso	2-7/18" x 1-27/32 x 23/32" (62 x 47 x 18 MM) / 1.34 oz (38 g)

CATEYE si riserva il diritto di modificare design e specifiche del prodotto senza alcun preavviso

Accessori:



Garanzia

Cateye garantisce il prodotto (limitatamente all'unità principale) per 2 anni (Sono esclusi gli accessori quali gli attacchi e le batterie)

In caso di problemi durante il normale utilizzo, il pezzo verrà sostituito o riparato gratuitamente. CATEYE CO.,LTD provvederà direttamente al servizio di assistenza. Quando spedite il pezzo difettoso a CATEYE ricordatevi di inserire anche il tagliando di garanzia e le informazioni sul difetto riscontrato.

Assicuratevi di scrivere sul certificato di garanzia il Vostro nome e indirizzo in modo chiaro e leggibile, in modo che il prodotto possa esservi spedito il più presto possibile.

Gli oneri di assicurazione e trasporto sono a carico del richiedente.

CATEYE CO.,LTD.

2-8-25 Kuwazu Higashi Sumiyoshi-ku, Osaka 546-0041 Japan

Service & Research Address for North American Customers Contact:

CAT EYE Service & Research Center

1705 14 th St. 115 Boulder CO 80302

Phone: 303-443-4595

FAX: 303-473-0006

Toll Free: 800-5CAT EYE

URL: <http://www.cateye.com>

TAGLIANDO DI GARANZIA

LA REGISTRAZIONE È POSSIBILE ANCHE VIA INTERNET DIRETTAMENTE AL

Sito internet CATEYE : [http:// www.cateye.com](http://www.cateye.com)

Per un più rapido espletamento del servizio post-vendita registrate il vostro prodotto presso CATEYE.

CATEYE vi fornirà il supporto tecnico e le informazioni sui nuovi prodotti.

Registratevi via internet o spedite la cartolina di garanzia direttamente al nostro Servizio Clienti. Inserite il numero di matricola (il numero segnato sul retro dell'unità centrale)

CATEYE CO., LTD.

2-8-25 Kuwazu Higashi Sumiyoshi-ku, Osaka 546-0041 Japan
Service & Research Address for North American Customers

Contact:

CAT EYE Service & Research Center

1705 14 th St. 115 Boulder CO 80302

Phone: 303-443-4595

FAX: 303-473-0006

Toll Free: 800-5CAT EYE

URL: <http://www.cateye.com>

Numero di serie

U.S. Pat. Nos. 4642606/5904442/Pat. and Design Pat. Pending



Copyright© 2001
CAT EYE Co., Ltd.
OS11UI-020516 2
Printed in Japan

066600146