
InBici

InBici

Rivista per ciclisti, InBici Magazine, Passione sui Pedali

BRYTON RIDER S800, IL GPS PREMIUM CON AMPIO DISPLAY

· Friday, May 20th, 2022

Dopo aver introdotto il nuovo S500 (InBici lo aveva [testato qui](#)) la famiglia di cycling computer gps della taiwanese Bryton vede un ulteriore nuovo ingresso con il nuovo Rider S800.

Anche per questo, come per tutti gli **altri device**, **la distribuzione esclusiva per l'Italia è della Ciclo Promo Components** di Treviso.







Ricordiamo che nella linea “S” Bryton include tutti i dispositivi di fascia alta, dedicati in particolare agli sportivi, ma in possesso di funzioni di interazione e condivisione che vanno ben oltre il controllo delle informazioni legate alla performance atletica.

Si tratta insomma di strumenti completi, che nella fattispecie dell’S500 e di questo nuovo Rider S800 si differenziano soprattutto per le dimensioni del display, ma che sono accomunati dalla destinazione d’uso: entrambi sono adatti per l’utente esigente, come conferma il fatto che i due team professionistici sponsorizzati, il **Team Bardiani CSF-Faizané** e la **Intermarché-Wanty Gobert** hanno ricevuto subito **in dotazione il nuovo Rider S800 durante il Giro d’Italia** numero

105, del 2022.

Rider S800 è dunque progettato utilizzando **materiali leggeri**, è dotato di un **display touchscreen** a colori ad alto contrasto, da **3.4 pollici**. È ottimizzato per l'utilizzo all'aperto ed ha una autonomia senza precedenti, anche rispetto agli altri "device" della Bryton: fino a 36 ore.







Alla autonomia migliorata si sommano le **nuove funzionalità** oltre all'ampliamento del supporto a piattaforme terze, per sfruttarne al massimo le potenzialità di queste ultime. A tutto questo si aggiungono le **funzioni Group Chat e Group Ride**, vere e proprie chat di gruppo molto utili quando si pedala assieme, quando si è con i compagni di squadra o – perché no – quando di è impegnati in una granfondo o in una competizione.

Alla interazione con i compagni si aggiunge la **possibilità di essere in contatto con allenatori o**

istruttori: tutto questo con funzionalità innovative come la messaggistica vocale istantanea implementata nella chat di gruppo, così che i ciclisti possano essere in comunicazione in sicurezza senza interrompere la loro corsa o peggio utilizzare lo smartphone per effettuare quelle comunicazioni.





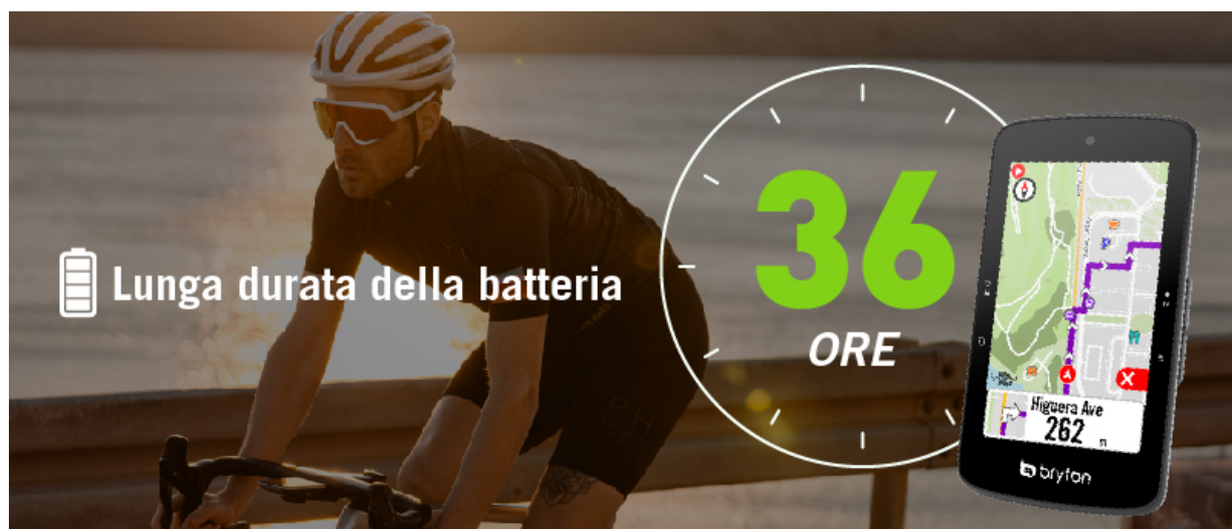
Rider S800 è disponibile ad un **prezzo di 400 euro per la versione base e 480 euro per quella completa di sensori.**

Qui di seguito le sue principali funzioni

DISPLAY MIP: tecnologia Memory In Pixel, che unita a un livello inflettente interno ottimizzato fornisce migliore visibilità all'aperto senza ombre sullo schermo.



AUTONOMIA DI 36 ore: il display MIP e il nuovo software garantiscono un basso consumo energetico portando l'autonomia a 36 ore (40 se non si utilizzano le mappe).



RICERCA VOCALE: grazie alla connessione a internet il dispositivo elimina la necessità di tastiere sullo schermo fornendo la ricerca vocale online di Google. Questa è disponibile in cento lingue.



FUNZIONI PERCORSO AVANZATE: include funzioni di navigazione complete, indicazioni di svolta alle mappe europee precaricate Open Street Map. Include inoltre il reindirizzamento automatico, la visualizzazione dei punti di interesse e le funzioni Ripercorri Percorso e Percorso inverso. L'app Bryton consente inoltre di pianificare percorsi o sincronizzarli da terze parti.



CLIMB CHALLENGE: una pagina dedicata fornisce informazioni in tempo reale sulle varie ascese del percorso programmato; divide la salita in segmenti vivaci informando su dislivello, pendenza e punto di inizio e fine salita.



FUNZIONE ESPLORA: consente di vivere e esplorare il mondo delle due ruote selezionando semplicemente la distanza che si intende percorrere e generando automaticamente fino a tre percorsi.



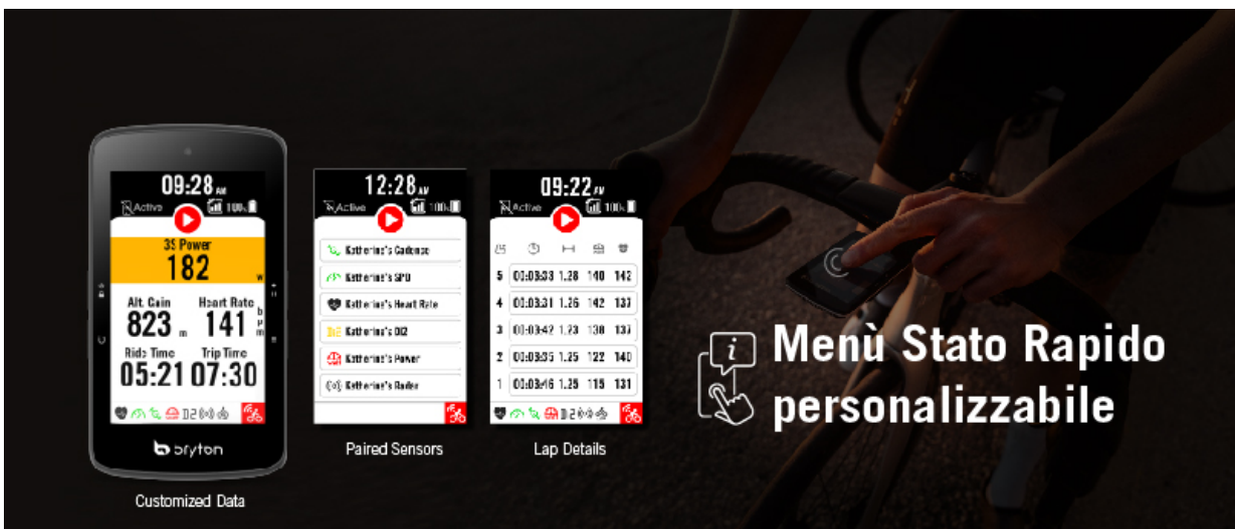
ALLENAMENTI AVANZATI: grazie alla nuova panoramica grafica dell'allenamento con supporto per lo zoom e alle nuove funzioni avanzate è possibile visualizzare i progressi dell'allenamento e le zone di potenza personalizzabili. Il tutto con la compatibilità completa con piattaforme di terze parti, prima tra tutte Training Peaks.



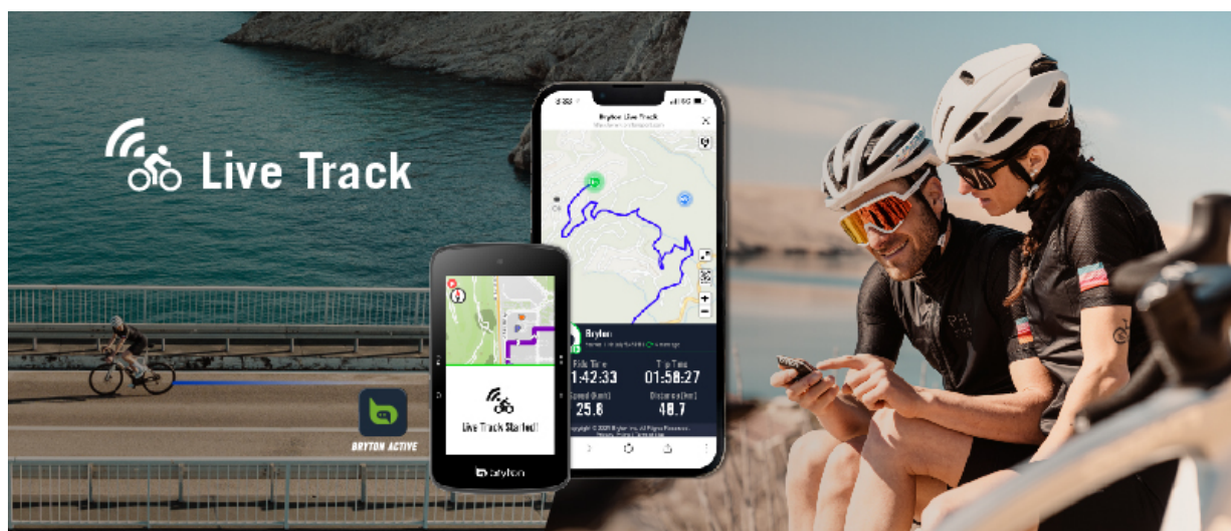
SUPPORTO DINAMICHE DI CICLISMO: dopo aver associato i pedali power meter compatibili il dispositivo può visualizzare dati statici e grafici sulla griglia dati, inclusa posizione sui pedali, in piedi e bilanciamento di spinta tra pedale destro e sinistro.



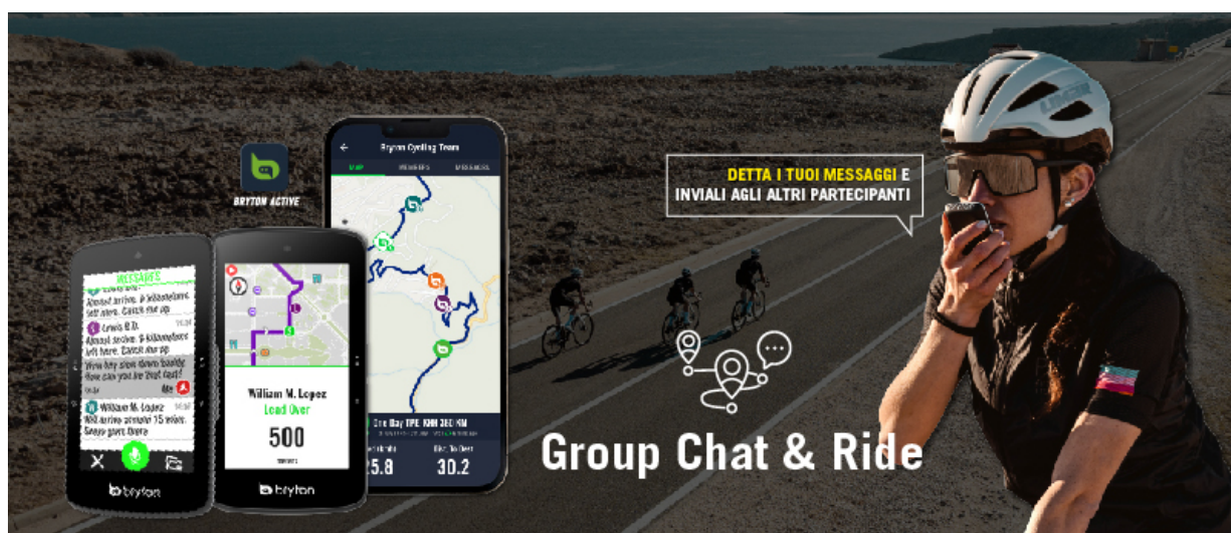
MENU' DI STATO PERSONALIZZABILE: il menù è visualizzabile in qualsiasi momento semplicemente toccando lo schermo. Lo si può personalizzare con le informazioni che più interessano.



LIVE TRACKING: si può visualizzare in tempo reale con amici e familiari la posizione, grazie alla funzione Bryton Live Track. Per farlo basta generare un link di condivisione direttamente dallo smartphone e dividerlo con qualsiasi app di messaggistica.



GROUP CHAT&RIDE: con l'app Bryton Active si può selezionare il percorso, imitare gli amici e rimanere aggiornati in tempo reale sullo stato e la posizione di tutti i partecipanti alla attività. Si può utilizzare il microfono per creare messaggi personalizzati direttamente dal dispositivo.



Ulteriori informazioni: [Bryton, Ciclo Promo Components](#)

a cura di Maurizio Coccia Copyright© InBici Magazine ©Riproduzione Riservata

This entry was posted on Friday, May 20th, 2022 at 2:30 pm and is filed under [News](#), [TECNICA](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.