

Un nuovo modo di visualizzare le indicazioni in auto: Garmin® presenta il suo primo Head-up Display (HUD)

Garmin®, leader mondiale della navigazione satellitare, annuncia HUD, il primo Head-Up Display portatile per navigazione da smartphone. HUD è un innovativo modo per visualizzare le informazioni di navigazione in auto alla tramite la proiezione indicazioni delle stesse su una pellicola trasparente posta sul parabrezza o su un visore dedicato. HUD fornisce indicazioni stradali dettagliate proiettandole in corrispondenza dello sguardo di chi guida, in modo da limitare al minimo le distrazioni e aumentare di conseguenza la sicurezza. HUD riceve le indicazioni via Bluetooth da smartphone dotati di applicazioni [Garmin StreetPilot](#)¹ o [NAVIGON](#).

“HUD ridefinisce l’esperienza di navigazione permettendo ai guidatori di raggiungere la propria destinazione senza distogliere lo sguardo dalla strada” ha commentato Dan Bartel, Garmin vice president of worldwide sales. “I display Head-Up sono disponibili attualmente solo su poche automobili di fascia alta: HUD di Garmin porta finalmente questa tecnologia su ogni veicolo a un prezzo accessibile”.

HUD di Garmin mette a disposizione molti più dettagli di navigazione di qualsiasi altro, presentandoli in una modalità semplificata che non distrae l’attenzione del guidatore dalla strada. Le indicazioni sono semplici da seguire anche negli incroci più complessi e nelle situazioni di maggior traffico. HUD mostra frecce direzionali, velocità corrente, limite di velocità² e tempi stimati di arrivo. Indica inoltre con adeguato anticipo la corsia su cui portarsi per affrontare correttamente la successiva manovra e avvisa in caso di superamento del limite di velocità consentito². HUD inoltre segnala i potenziali rallentamenti dovuti al traffico e l’approssimarsi delle postazioni autovelox². Il preciso display regola automaticamente la luminosità in modo che le scritte siano perfettamente visibili tanto sotto i raggi diretti del sole quanto di notte.

Le indicazioni vocali svolta dopo svolta vengono fornite contemporaneamente dalle app Garmin¹ o Navigon, sia attraverso l’altoparlante dello stesso smartphone, sia attraverso l’impianto car-audio del veicolo (se dotato di connessione Bluetooth). In quest’ultimo caso il sistema provvede ad abbassare automaticamente il volume della musica trasmessa dall’impianto stereo nel momento in cui si rende necessario comunicare un’indicazione di svolta. A differenza di altri sistemi di navigazione basati su smartphone, Garmin HUD continua ad offrire le informazioni di navigazione anche nel corso delle conversazioni telefoniche.

HUD è di semplice installazione. Gli utenti possono scegliere se visualizzare le informazioni direttamente sul parabrezza, utilizzando la pellicola trasparente inclusa, o sullo schermo rimovibile fornito di serie con il Garmin HUD. Il dispositivo si collega automaticamente ai dispositivi iPhone, Android™ phone o Windows® Phone 8 dotati di Bluetooth®. La presa USB integrata nel cavo accendisigari è in grado di fornire alimentazione ad un qualsiasi altro dispositivo, rendendo per esempio molto facile la ricarica dello smartphone mentre si è alla guida.

HUD è disponibile a un prezzo di vendita consigliato di 149€ e sarà disponibile nella seconda metà del mese di agosto. Le app StreetPilot e NAVIGON mettono a disposizione una navigazione onboard³ per smartphone con indicazioni vocali svolta dopo svolta, assistente di corsia, autovelox² e traffico in tempo reale² e molto altro ancora.

¹Acquisto richiesto. Compatibile con app [Garmin StreetPilot](#) e [NAVIGON](#).

²Non disponibile in tutte le aree. Richiesto abbonamento. Contattare il proprio operatore per maggiori informazioni sul proprio piano dati e sui costi di roaming per i servizi traffico e autovelox. Per termini, costi e limitazioni consultare: http://static.garmincdn.com/pumac/Premium_Content_EN.htm

³Le mappe sono preinstallate e di conseguenza la navigazione non necessita di traffico dati.

HUD è l'ultima innovazione per il mercato consumer automotive di Garmin, leader mondiale di soluzioni di navigazione satellitare per automobili, moto e mezzi pesanti. I PND e le app di Garmin offrono funzionalità innovative che permettono ai consumatori di risparmiare tempo e denaro, rispondendo così alla domanda degli automobilisti odierni.

Su Garmin

Garmin International Inc. è una filiale di Garmin Ltd. (Nasdaq: GRMN), leader mondiale nella navigazione satellitare. Dal 1989 l'azienda progetta, produce, commercializza e vende strumenti e applicazioni – la maggior parte delle quali utilizza la tecnologia GPS – per la navigazione, la comunicazione e la trasmissione di informazioni. I prodotti Garmin vengono impiegati nei settori automotive, mobile, wireless, outdoor, nautica, aviazione e per applicazioni OEM. Garmin Ltd ha sede in Svizzera e le sue filiali principali si trovano negli Stati Uniti, Taiwan e Regno Unito. In Italia, il gruppo è rappresentato da Garmin Italia Spa. Garmin è un marchio registrato. Tutti i marchi e nomi dei prodotti Garmin sono registrati, di proprietà di Garmin Ltd o delle sue filiali. Tutti gli altri brand, nomi dei prodotti, nomi aziendali, marchi e servizi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Ufficio Stampa Corporate & Automotive

MY PR Srl

Tel. +39 02 54123452

Francesco Corona

.....
francesco.corona@mypr.it

Lorenzo Pallotti

.....
lorenzo.pallotti@mypr.it

Garmin Italia

maria.aprile@garmin.it

Maria Aprile