

CrossHelmet: il casco smart, sicuro e connesso

Obiettivo	Realizzare presentazioni multimediali
Strumenti	<ul style="list-style-type: none">• Word, Writer, Documenti di Google• Browser: Mozilla Firefox, Google Chrome ecc.• Motore di ricerca, es. Google• Power Point, Impress, Presentazioni di Google
Attività	<ul style="list-style-type: none">• Copia il testo con un programma di videoscrittura e inventa una formattazione efficace.• Ricerca nel Web immagini simili a quelle proposte nel documento e inseriscile nel tuo documento.• Rileggi il testo che hai impaginato e seleziona le informazioni principali per creare una presentazione efficace sull'argomento.• Individua il titolo della presentazione e i titoli delle slide.• Crea almeno due diapositive per ogni titolo di paragrafo.• Utilizza le funzioni Copia/Incolla per duplicare il testo dal software di videoscrittura al software di presentazione.• Ricerca nel Web altre immagini relative all'argomento e inseriscile nelle diapositive.• Applica un tema a piacere.• Applica le animazioni al testo e alle immagini, a piacere.• Applica una transizione diversa per ogni diapositiva.• Visualizza la presentazione.

CROSSHELMET: IL CASCO SMART, SICURO E CONNESSO

Realizzato da una start-up giapponese, CrossHelmet è il casco intelligente che connette il motociclista alla strada e alla Rete. In totale sicurezza.



Viaggi in moto più sicuri, rilassanti e... connessi. Sono le promesse di CrossHelmet, il casco intelligente sviluppato dalla start-up giapponese Borderless.

Grazie alle più nuove tecnologie gli esperti dell'azienda sono riusciti a rivoluzionare, nel vero senso della parola, un oggetto che è rimasto praticamente immutato da più di 100 anni.

HEAD-UP DISPLAY

Cuore di CrossHelmet è l'**head-up display**, una coppia di lenti trasparenti che scendono davanti agli occhi del pilota e gli mostrano in tempo reale tantissime informazioni relative al viaggio, al percorso, al traffico e al veicolo.



Il pilota vede nel display ciò che succede dietro di sé e tutte le informazioni relative al viaggio.

CHE VISTA

Sulla parte posteriore del casco è posizionata una videocamera che riprende con un angolo di 170° ciò che succede alle spalle del pilota e lo proietta sul display. Questo dispositivo, insieme alla particolare forma della visiera che amplia la visione periferica rispetto ai caschi convenzionali, elimina ogni punto cieco e offre al motociclista una vista a 360° su ciò che lo circonda. A tutto vantaggio della sicurezza.

PIÙ CHE SMART

Il casco si collega via Bluetooth allo smartphone ed è in grado di gestire con comandi vocali le chiamate in ingresso e in uscita, la musica, e tutte le funzionalità che possono essere controllate con un comune auricolare.

Grazie alla app dedicata, CrossHelmet può mostrare sul display anche mappe e indicazioni stradali ed essere così utilizzato come un sofisticatissimo navigatore GPS.

IL BELLO DEL SILENZIO

Utilissima la funzione che permette di abbassare il volume dei rumori ambientali: il microfono del casco è in grado di isolare i suoni del motore, della strada o del vento, sopprimerli elettronicamente e contemporaneamente esaltare le voci o i suoni utili come il fischietto del vigile, la sirena di un mezzo di soccorso o l'audio della telefonata in corso.

In questo modo il pilota ridurrà lo stress perché non sarà frastornato dal traffico e allo stesso tempo non perderà le informazioni sonore importanti che gli arrivano dall'ambiente.

BASTA UN GESTO

Tutte le funzioni di CrossHelmet si controllano attraverso *gesture*: le calotte laterali del dispositivo sono sensibili al tocco e attraverso tap, swipe e strofinamenti vari permettono di comandare tutto il sistema.

Il casco viene fornito con speciali adesivi capacitivi che consentono di utilizzare CrossHelmet con ogni tipo di guanto da moto.

E per chi viaggia con gli amici CrossHelmet dispone anche di GroupTalk, una funzione che permette di utilizzarlo come interfono per chiacchierare con il passeggero o con altri equipaggi di biker.

CONDIVIDI IL TUO VIAGGIO

Ovviamente CrossHelmet è anche social e con pochi gesti permette di condividere con gli amici foto, video e dati del nostro viaggio.

IL COSTO?

Importante: 1.160 euro, ma sono previsti sconti per chi ne ordina più di uno.

RIF: <https://www.focus.it/>