

### JVCKENWOOD vince i premi EISA per il miglior prodotto europeo dell'anno in 4 categorie

- Premio In-car Head Unit 2013-2014 KENWOOD DNN9230DAB
- Premio Mobile Headphone 2013-2014 JVC HA-FXZ200
- Premio Camcorder 2013-2014 JVC GC-PX100
- Premio Projector 2013-2014 JVC DLA-X55R

JVC KENWOOD Corporation è orgogliosa di annunciare che ben quattro prodotti dei propri marchi hanno ricevuto il premio EISA (European Imaging and Sound Association) 2013-2014 come Miglior Prodotto dell'Anno nelle rispettive categorie, premio fra i più importanti in Europa per i prodotti di elettronica.

#### ● I vincitori:

- **Vincitore del premio In-car Head Unit 2013-2014: KENWOOD DNN9230DAB (versione overseas)**

Il sistema di navigazione Networking DNN9230DAB ha vinto il premio come miglior prodotto 2013-2014 nella categoria In Car Head Unit.

Questo è il quinto anno consecutivo in cui un prodotto a marchio KENWOOD viene premiato in questa categoria, a partire dal 2009-2010.

DNN9230DAB è un sistema di navigazione 2DIN Audio Video che utilizza il riconoscimento vocale per accedere alla posta elettronica, alla connessione con YouTube™, così come ai Social Media come Facebook e Twitter, il tutto attraverso una connessione Wi-Fi®.

Questo modello è dotato di uno schermo da 7 pollici WVGA con tecnologia Touch, così come di un sistema di navigazione integrato, sviluppato in collaborazione con Garmin, storica azienda leader in questo settore. Inoltre garantisce la riproduzione di CD e DVD, il funzionamento del telefono cellulare in vivavoce con connettività **Bluetooth**®, oltre alla riproduzione di musica e video da iPod / iPhone. Questo prodotto è inoltre dotato di tuner DAB + , per poter ascoltare al meglio la radio digitale in tutta Europa.



- **Vincitore del premio Mobile Headphone 2013-2014: JVC HA-FXZ200**

Le cuffie intrauricolari HA-FXZ200 hanno vinto il premio come miglior prodotto per il 2013-2014 nella categoria Mobile Headphone. E' la prima volta che il marchio JVC si aggiudica un premio in questa categoria.

HA-FXZ200 è la prima cuffia intrauricolare sul mercato dotata del sistema "REAL SOUND SYSTEM" in grado di riprodurre sia dei bassi realistici che delle frequenze medie e alte di qualità, grazie alla combinazione di un unità woofer indipendente e di un'unità driver dedicata alle frequenze medio-alte.

L'unità woofer adotta il metodo Kelton utilizzato nei diffusori acustici, rendendolo così il primo\*1 "Stream Woofer" per cuffie sul mercato. Il suono emesso dal diaframma in carbonio viene condotto attraverso uno "Stream duct" per produrre bassi ricchi e profondi. Per le frequenze medio-alte sono presenti due driver in parallelo, accordati come un'unità "Twin System", per riprodurre frequenze medie e alte chiare e ben distinte. In queste cuffie è anche presente una "brass unit



base”, per massimizzare il potenziale dell’unità woofer e un cavo OFC placcato argento, per aumentare la risoluzione del suono sull’intera gamma di frequenze.

\*1 Come cuffie intrauricolari che adottano il metodo Kelton (al 18 Ottobre 2012, al tempo del rilascio della news, fonte JVC KENWOOD).

### ■ Vincitore del premio Camcorder 2013-2014: JVC GC-PX100 (versione europea)

La videocamera HD a scheda di memoria GC-PX100 ha vinto il premio come miglior prodotto per il 2013-2014 nella categoria Camcorder. E’ il nono premio per il marchio JVC in questa categoria e arriva due anni dopo l’ultima vittoria.

GC-PX100 è una videocamera Full HD a scheda di memoria che permette di riprendere sia video ad alta definizione, che video ad alta velocità e video in modalità time lapse con estrema facilità, consentendo da un lato di avere più possibilità di ripresa, per dare sfogo alla propria creatività, e dall’altro di rendere possibili riprese adatte all’analisi sportiva del movimento. GC-PX100 è infatti utilizzata da alcuni fra i principali preparatori sportivi italiani ed è adatta, più in generale, allo studio dell’ergonomia applicata al movimento in più campi.



Il suo design unico consente un’impugnatura stabile e un’ottima maneggevolezza. Al suo interno troviamo il motore grafico ad alta velocità FALCONBRID, che rende possibile registrazioni Full HD ad alta risoluzione da 1920 x 1080/50p ad un bitrate massimo di 36 Mbps. La ghiera di controllo dei tempi, posta vicino all’obiettivo, permette diverse modalità di ripresa, dall’alta velocità dei 500 fps alla registrazione time-lapse, in modo da rendere il controllo della videocamera ancora più semplice. La connettività Wi-Fi® incorporata rende possibile il monitoraggio di immagini in diretta e permette l’analisi delle registrazioni su di un tablet, utilizzando la App gratuita fornita da JVC.

### ■ Vincitore del premio Projector 2013-2014: JVC DLA-X55R

Il proiettore Home Theater D-ILA DLA-X55R ha vinto il premio come miglior prodotto 2013-2014 nella categoria Projector. E’ il quarto premio per il marchio JVC in questa categoria e arriva due anni dopo l’ultima vittoria.

DLA-X55R è un modello di proiettore D-ILA Home Theater che permette una visione con una super risoluzione 4K, con un contrasto nativo di 50,000:1 e un vasto numero di funzioni per l’ottimizzazione della qualità delle immagini.



Permette di ottenere una riproduzione dinamica di un segnale in alta definizione nello standard 4K ( 3840 x 2160 ) attraverso l’utilizzo della tecnologia originale E-Shift 2 di JVC e al processore di immagine che utilizza il controllo multiplo dei pixel (Multiple pixel Control). Inoltre consente una brillante visione 3D, grazie alla tecnologia D-ILA, con un effetto diafonia (Crosstalk) drasticamente ridotto.

**●Motivazioni decisive per l’assegnazione del premio (estratte dai commenti presenti su <http://www.eisa.eu/>)**

### ■ DNN9230DAB In-car Head Unit

DNN9230DAB è probabilmente la più ricca sorgente all-in-one sul mercato. Combina dotazioni tradizionali, come il tuner AM/FM e il lettore DVD, con dotazioni aggiornatissime come la radio digitale DAB, il Bluetooth e il Wi-Fi. Quando connesso ad un hot-spot, il Wi-Fi permette l’accesso alla posta elettronica, a YouTube e ai social media direttamente dal cruscotto e se collegato ad una rete wireless, può diventare un Player o un Server interfacciato con ogni dispositivo Wi-Fi presente nella rete. È dotato di un sistema di navigazione integrato Garmin e tutte le funzioni ed i controlli sono attivabili dal cruscotto attraverso il display touch, da 7 pollici, estraibile. Il Kenwood DNN9230DAB offre tutto ciò che si può desiderare, senza bisogno di ulteriori accessori.



### ■ HA-FXZ200 Mobile Headphone

Questa cuffia intra-aurale sfrutta una intelligente tecnologia basata su un driver esterno per le basse frequenze, acusticamente accoppiato tramite un condotto, per migliorare la resa sui bassi senza interferire coi medi e gli alti. Le frequenze medio-alte sono riprodotte da un doppio driver dotato di potenti magneti al neodimio, sfruttando la combinazione di un diaframma in carbonio con un diaframma in nanotubi di carbonio. Il cavo da 1,2 metri è realizzato in rame puro ricoperto in argento, mentre il mini jack da 3,5 millimetri è dorato. Il suono che ne deriva è di eccezionale livello qualitativo, con la gamma bassa sorprendentemente profonda che non sovrasta mai la trasparenza dei medio-alti. JVC HA-FXZ200 è un validissimo upgrade rispetto alle cuffie di modesta qualità fornite di serie con molti dispositivi mobili, che saprà significativamente migliorare, senza ombra di dubbio, l'esperienza di ascolto in movimento.



### ■ GC-PX100 Camcorder

Caratterizzato da un design ibrido di ultima generazione, questo apparecchio è al contempo sia una versatile videocamera sia una fotocamera, racchiuse in un corpo leggero, compatto e facile da usare, con numerose funzionalità tra cui il mirino removibile, lo stabilizzatore di immagine ottico e le porte per gli accessori. L'obiettivo F1.2, abbinato ad un sensore CMOS molto efficiente, assicura ottime prestazioni in condizioni di scarsa illuminazione. La registrazione ad alta velocità, fino a 500 fps, e la riproduzione al rallentatore ne fanno una soluzione ideale per la ripresa di scene in rapido movimento. Anche l'innovativa app CAM Coach sviluppata da JVC è un eccellente strumento per l'editing e la marcatura delle riprese, ideale per l'analisi di azioni sportive. La connettività Wi-Fi incorporata nella GC-PX100 consente di condividere velocemente i filmati e di controllare agevolmente l'apparecchio attraverso smartphone e tablet.



### ■ DLA-X55R Projector

Progettato per gli appassionati di home theater, il DLA-X55R offre una qualità delle immagini senza precedenti per la sua fascia di prezzo. La luminosità e il contrasto nativo sono impressionanti, mentre la resa cromatica è ricca di sfumature e naturale. La nitidezza è un altro punto di forza, con la tecnologia JVC 'e-Shift2' di seconda generazione per migliorare il dettaglio, la visualizzazione di contenuti Full HD si avvicina ad una sensazione Ultra HD per il sorprendente livello di dettaglio. L'installazione del DLA-X55R è facilitata da un completo insieme di funzionalità di configurazione, incluso lo spostamento motorizzato orizzontale e verticale dell'obiettivo, uno zoom 2x e la funzione Lens Memory, più ampie opzioni di calibrazione e una gamma di eccellenti modalità di visione preimpostate.

### ● A proposito dei premi EISA

I premi EISA vengono assegnati a nuovi prodotti che offrono una combinazione fra tecnologia all'avanguardia, caratteristiche di rilievo, design avanzato e ottimo rapporto qualità prezzo. Conosciuti anche come European Awards, la fama e l'autorevolezza dei premi EISA viene riconosciuta sia dai consumatori che dai produttori di elettronica come un marchio di eccellenza.

EISA è un'organizzazione composta da editori che rappresentano le riviste europee più rinomate nei campi Audio & Home Theater, In-Car Electronics, Fotografia, Video, Dispositivi Portatili ed Ecologia. E' stata fondata nel 1982 e ad oggi conta più di 50 riviste di 20 nazioni diverse fra i suoi membri. Ogni anno l'organizzazione seleziona i migliori prodotti nei campi Audio & Home Theater, In-Car Electronics, Foto, Video, Dispositivi Portatili ed Ecologia fra quelli commercializzati da produttori di tutto il mondo e conferisce i propri prestigiosi premi.

### ● A proposito dei marchi registrati

- FALCONBRID, E-Shift, D-ILA sono marchi registrati di JVC KENWOOD Corporation.
- Wi-Fi® è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance®.
- iPhone e iPod sono marchi registrati di Apple Inc., registrati negli U.S. e in altre nazioni.
- Bluetooth® è un marchio registrato di Bluetooth SIG, Inc. negli U.S. e in altre nazioni.
- YouTube è un marchio registrato di Google Inc.
- Twitter è un marchio registrato di Twitter, Inc.
- Facebook è un marchio registrato di Facebook, Inc.
- Tutti gli altri nomi di aziende, di marchi e di prodotti sono marchi o nomi registrati dei rispettivi proprietari.

**Per ulteriori informazioni per favore contattare**

**Per i prodotti Car:**

Laura Gervasio

Product Manager

Email:l.gervasio@kenwood.it

Tel: +39 02 20482 358

**Per gli altri prodotti (Cuffie, Home & Video):**

Marco Rossi

Product Manager

Email:m.rossi@kenwood.it

Tel: +39 02 20482 374



**JVCKenwood Italia S.p.A.**

Via Sirtori 7/9, 20129 Milano - Italy

---

[www.jvcitalia.it](http://www.jvcitalia.it)  
[www.kenwood.it](http://www.kenwood.it)  
[www.facebook/jvckenwood](https://www.facebook.com/jvckenwood)