



Comunicato stampa

Milano, 8 gennaio 2019

La nuova gamma di diffusori EXTRA BASS™ di Sony fa decollare la festa con bassi potenti

- **Feste all'insegna della potenza sonora grazie alla tecnologia EXTRA BASS™**
- **Facilità di trasporto e maggiore resistenza¹ per festeggiare ovunque**
- **Atmosfere da party perfette con i nuovi colori e gli effetti luminosi²**

Sony ha aggiornato la propria linea di diffusori wireless EXTRA BASS™, introducendo gli speaker portatili SRS-XB12, SRS-XB22 e SRS-XB32 e il nuovo diffusore ad alta potenza GTK-XB72.

Audio di grande impatto

L'apprezzata tecnologia EXTRA BASS™ di Sony permette di ascoltare i bassi in tutta la loro potenza e profondità. Nonostante le dimensioni compatte, i modelli XB22 e XB32 sono dotati di un doppio radiatore passivo che, in sinergia con i diffusori stereo full range, esalta e potenzia le basse frequenze. Sul modello XB12, un effetto analogo si ottiene grazie al singolo radiatore passivo.

¹ Resistenza migliorata sui modelli XB12, XB22 e XB32

² Effetti luminosi disponibili sui modelli XB32, XB22 e XB72

Nel modello XB72, invece, l'ampio cabinet e i woofer di grandi dimensioni si traducono in un'acustica d'impatto, grazie ai bassi più vigorosi e al campo sonoro esteso.

Disponibile sui modelli XB22, XB32 e XB72, la modalità LIVE SOUND trasforma l'ascolto musicale in un'esperienza tridimensionale: gli speaker angolati e la tecnologia Digital Signal Processing producono un audio 3D, che avvolge completamente l'ascoltatore, regalando le stesse sensazioni che si provano nelle performance musicali dal vivo. Il range è ideale per gli amanti della musica hip-hop, dance e rap, che apprezzano particolarmente il suono dei bassi.

Feste travolgenti

I diffusori XB22 e XB32, facili da trasportare e completi di accelerometro integrato, includono la funzione Party Booster: basta toccarli per attivare esclusivi effetti sonori e luminosi. Il modello XB72 mette invece a disposizione una serie di divertenti funzionalità tramite l'app Fiestable. La nuova funzione Motion Control e le luci da party interattive consentono di personalizzare al massimo la festa. È sufficiente selezionare "Party Lights" nell'app gratuita Fiestable per far illuminare lo smartphone a ritmo di musica e riprodurre l'atmosfera di un vero e proprio concerto.

Ora ottimizzata, l'illuminazione colorata dei diffusori XB32 e XB72 trasforma qualsiasi ambiente in una discoteca, sincronizzando gli effetti luminosi multicolore e stroboscopici al ritmo della musica - il tutto personalizzabile tramite l'app Fiestable³. Anche il diffusore XB22 presenta un brillante profilo monocoloro per accendere la festa.

Resistenza e autonomia

I diffusori hanno un grado di protezione IP67, perciò sono resistenti ad acqua e polvere. Il modello XB12 è dotato di un rivestimento in gomma, mentre i

³ Per il modello XB32, l'illuminazione e la funzione Motion Control possono essere personalizzati tramite l'app Fiestable. Per il modello XB72 sono disponibili ulteriori opzioni di personalizzazione tramite l'app Fiestable.

modelli XB22 e XB32 presentano un rivestimento in gomma e tessuto lavabile, che rende gli apparecchi assolutamente a prova di festa. Gli ultimi due sono anche anti-ruggine e resistenti agli urti⁴, per offrire la possibilità di utilizzo in qualunque luogo e situazione. Infine, sul piano dell'estetica, la nuova palette cromatica consente di festeggiare in grande stile.

Grazie alle 24 ore di autonomia della batteria⁵, al design compatto e alla facilità di trasporto con l'apposita maniglia⁶, la massima libertà e flessibilità di ascolto sono garantite. Infine, con il modello XB32 è anche possibile ricaricare lo smartphone, così che la festa possa proseguire fino all'alba.

I modelli SRS-XB12, SRS-XB22 e SRS-XB32 saranno disponibili a partire da maggio.

Il modello GTK-XB72 sarà disponibile a partire da aprile.

Per le specifiche tecniche dei prodotti, visitare il sito ai seguenti link:

<https://www.sony.it/electronics/speaker-wireless/srs-xb12>

<https://www.sony.it/electronics/speaker-wireless/srs-xb22>

<https://www.sony.it/electronics/speaker-wireless/srs-xb32>

<https://www.sony.it/electronics/sistemi-hi-fi/gtk-xb72>

Per maggiori informazioni su Sony, visitare il sito web:

<http://presscentre.sony.it/>

⁴ Sony non garantisce l'assenza di danni o guasti né l'impermeabilità e la tenuta alla polvere in tutte le condizioni. Eventuali deformazioni o danni dovuti a cadute o a urti meccanici possono compromettere le proprietà impermeabili e anti-polvere degli apparecchi.

⁵ XB32: fino a 24 ore (modalità standard/luci disattivate)

XB22: fino a 12 ore (modalità standard/luci disattivate)

XB12: fino a 16 ore

Le prestazioni effettive dei 3 modelli possono variare a seconda del volume, dei brani riprodotti, della temperatura ambiente e delle condizioni di utilizzo.

XB72: è alimentato a corrente (c.a.) e non a batterie integrate.

⁶ La maniglia è disponibile esclusivamente nel modello XB72

Per ulteriori informazioni, contattare:

Cristina Papis – e-mail: sony.pr@eu.sony.com

Sony Europe Limited, Sede Secondaria Italiana – Via Rizzoli, 4 – 20132 Milano –
Tel: 02-618.38.1

Sony Corporation

Sony Corporation è un'azienda leader nella produzione di apparecchiature audio, video, imaging, gaming e di Information & Communications Technology destinate al mercato consumer, alle aziende e ai professionisti. Grazie alle divisioni musica, cinema, computer entertainment e online, Sony si posiziona a pieno titolo quale azienda di elettronica e di intrattenimento leader a livello mondiale. Sony ha registrato un fatturato consolidato di circa 77 miliardi di dollari nell'anno fiscale chiuso al 31 marzo 2018. Per ulteriori informazioni relative a Sony è possibile visitare il sito <http://www.sony.net/>.