

Con Grundig 'Todo empieza en casa'

Los electrodomésticos incluidos en los nuevos catálogos de la firma cuentan con las tecnologías sostenibles Full Fresh+, ProDose o Pet Tube, entre otras. Además, Grundig aprovecha botellas de plástico PET reciclado para fabricar las cubas de sus lavadoras y lavasecadoras.

Grundig ha presentado recientemente sus nuevos catálogos 'Todo empieza en casa' con las novedades de la marca para este 2021, donde ha dejado patente, una vez más, que la sostenibilidad, el respeto por el medio ambiente y el respeto por los alimentos forman parte de la naturaleza y el ADN de la marca y de cada uno de sus productos. Es por ello que la Gama Blanca de Grundig incluye hornos de pirólisis, equipados con un filtro catalítico para evitar los malos olores durante el ciclo de limpieza, así como frigoríficos diseñados con un compartimento independiente con la tecnología Full Fresh+, para minimizar la condensación y mantener unas condiciones de humedad y temperatura



óptimas que permiten que las frutas y verduras permanezcan frescas hasta tres veces más tiempo que en un compartimento convencional. Sin olvidar los frigoríficos con sistema No Frost Duo Cooling para conservar mejor los alimentos y de esta manera no desperdiciar grandes cantidades de alimentos a lo largo del tiempo, completados con la tecnología Vitamin Zone incorporada en sus cajones que cuentan con un sistema tecnológico que reproduce el ciclo natural del sol a través de iluminación led para conservar así todas las vitaminas de los alimentos y su mejor conservación.

En el plano del lavado, Grundig cuenta con lavadoras y lavasecadoras con tecnología Pet Tube, que tienen la cuba fabricada con botellas de plástico recicladas, cuidando así de los recursos del planeta a la vez que cuida de las prendas de ropa de sus consumidores; así como lavavajillas con sistema ProDose con el que se utiliza la dosis óptima de detergente, evitando usar más agua de la necesaria a la hora del aclarado.

Además, cabe destacar que Grundig dispone del sistema HomeWhiz que permite controlar de forma remota los electrodomésticos a través de la red Wi-Fi de casa y poder obtener aún más flexibilidad, comodidad y tranquilidad.

La tecnología Full Fresh+ ha sido especialmente diseñada para minimizar la condensación y mantener unas condiciones de humedad y temperatura óptimas



Para estar bien en casa

Por otro lado, para poder seguir disfrutando de grandes momentos dentro del hogar, Grundig también ha presentado sus novedades de Imagen, Sonido y Cuidado Personal. En este sentido, Grundig ha lanzado la nueva gama de televisores Android TV para poder disfrutar de una amplia oferta de películas o programas con la mejor tecnología en imagen y sonido sin salir de casa. La nueva línea de televisores cuenta además con la tecnología Chromecast Built-In que permite visualizar todo el contenido del móvil, tableta o portátil en la pantalla del televisor. La marca cuenta también con barras de sonido bluetooth para añadir potencia al sonido del televisor y disfrutar de una experiencia aún más especial. Además, los embalajes de sus nuevos TV y radios han sido sustituidos por embalajes de materiales 100% reciclado.

El mejor cuidado

El nuevo catálogo incluye también lo nuevo en cuidado del cabello para hombre y mujer, con tecnologías para una belleza aún mayor. Secadores y planchas con temperatura regulable para peinar perfectamente todo tipo de cabello sin dañarlo (desde 135°C para cabello frágil y decolorado hasta 230°C para cabello grueso o muy rizado). Además, las nuevas planchas de Grundig se apagan automáticamente después de 60 minutos para dar más seguridad a diario en el hogar. Para ellos, Grundig ha presentado sus cortadoras eléctricas o inalámbricas con cuchillas de cerámica, acero inoxidable o titanio que no requieren mantenimiento y que garantizan un corte limpio y preciso del cabello y la barba. La tecnología Wet&Dry hace que las máquinas sean 100% impermeables y lavables con agua, por tanto, se pueden utilizar sobre la piel seca o húmeda. También son ideales para viajar gracias a su voltaje universal 100-240V y 50-60Hz. ▶

