

# Panasonic mit Premium-Produkten auf der IFA



Die aktuellen OLED TVs, hier der FZW804, werden auf dem IFA-Stand von Panasonic prominent präsentiert.

## OLED und mehr

Mit einem selbstbewussten Auftritt will Panasonic auf der IFA seinen Anspruch als Premium-Hersteller unterstreichen. Im TV-Segment stehen vor allem die beiden OLED TV-Serien FZW954 und FZW804 im Blickpunkt, die seit Mai 2018 das

OLED Line-up von Panasonic erweitern. Bereits vor der Messe kündigte der japanische Konzern zudem einen kabellosen High-Resolution Kopfhörer mit Active Noise Cancelling und Neues für die Küche an.

Mit ihren THX 4K zertifizierten Displays und den in Zusammenarbeit mit Hollywood-Spezialisten entwickelten Studio Colour HCX-Prozessoren geben die beiden OLED-Spitzenmodelle Filme und Serien so wieder, wie die Filmemacher sich das vorgestellt haben. Das haben auch aktuelle Tests bestätigt: So gingen die beiden Fernseher bei der Leserwahl des Fachmagazins Video in der Kategorie OLED sowie im Vergleichstest von Satvision als Sieger vom Platz. Ab Herbst dieses Jahres werden nicht nur die beiden Top-OLEDs, sondern auch viele TV-Modelle von

Panasonic die Sprachsteuerung unterstützen. Durch die Kombination mit dem ebenfalls sprachgesteuerten HiFi-Lautsprecher SC-GA10 mit integriertem Google Assistant bietet Panasonic dem Fachhandel dann eine attraktive Kombination.

### Drahtloses High-Res Audio

Der neue High Resolution Over-Ear Kopfhörer HD605N, den Panasonic auf der IFA erstmals zeigt, bietet anspruchsvollen Musikliebhabern wahlweise mit oder ohne Kabel eine

exzellente Klangqualität bei effizienter Reduzierung von störenden Umgebungsgläuschen. Der 40 mm High Resolution Wandler mit einem Übertragungsbereich von 4-40.000 Hz sorgt dabei für ein fein balanciertes Hörerlebnis. Um das Klangspektrum in

Der neue, kabellose High Resolution Kopfhörer HD605N schirmt Außen-geräusche mit Active Noise Cancelling aus.



allen Facetten wiederzugeben, setzt Panasonic eine aus mehreren hundert Schichten bestehende MLF (Multi Layer Film)-Membran ein, die besonders schnell reagiert und eine präzise, lineare Wiedergabe mit großer Bandbreite und hoher Auflösung ermöglicht. Zudem ist der HD605N mit einem Anti-Vibrations-Wanderrahmen ausgestattet, der unerwünschte Vibrationen deutlich reduziert. Das Ergebnis: tiefe, voluminöse Bässe und außergewöhnlich klare Höhen. Lästige Umweltgeräusche blendet der HD605N mit Active Noise Cancelling aus. Dafür können die Nutzer zwischen drei Stufen wählen – vom „durchlässigen“ Modus, bei dem wichtige Signale im Straßenverkehr oder Ansagen beim Reisen wahrgenommen werden, bis zur totalen Abschirmung zum Entspannen oder konzentrierten Arbeiten. Sollen die Umgebungsgeräusche kurzzeitig wahrgenommen werden, genügt es, die Hand auf eine Ohrmuschel zu

legen. Dann verstummt die Musik, und der Ambient Sound Enhancer verstärkt die Umweltgeräusche – praktisch bei Einchecken oder Bestellen des Drinks im Flugzeug. Bei der Kommunikation signalisiert das intuitive Handauflegen zudem Aufmerksamkeit.

Der HD605N kann mit Kabel oder kabellos genutzt werden. Für die Übertragung per Bluetooth unterstützt der Kopfhörer verschiedene Codecs wie LDAC und Qualcomm aptX HD. Das eingebaute Mikrofon ermöglicht im Zusammenspiel mit kompatiblen Geräte die freihändige Bedienung grundlegender Telefon- und App-Funktionen per Sprachsteuerung. Um Sprachassistenten wie Siri auf dem Smartphone zu aktivieren, wird im Betrieb die Multifunktions-taste 3 Sekunden gedrückt.

Dank seiner Hochleistungsakkus ermöglicht der Kopfhörer bis zu 20 Stunden kabellosen Musikgenuss. Mit der Quick-Charge-Funktion hat der HD605N schon nach 15 Minu-



*Um die Umgebung kurzzeitig wahrzunehmen, legt man einfach eine Hand auf die Ohrmuschel.*

ten Ladzeit genug Strom für eine Laufzeit von bis zu zwei Stunden.

Für hohen Tragekomfort kann der HD605N individuell an jede Kopf- und Ohrform angepasst werden. Für den Transport können die Ohrmuscheln flach angelegt und in der stabilen Transportbox verstaut werden. Mit 268 Gramm ist der Over-Ear Kopfhörer ein Leichtgewicht am Kopf und in der Reisetasche.

Der High Resolution Kopfhörer RP-HD605N von Panasonic ist ab September für 299,99 Euro (UVP) im Handel erhältlich.



*Der neue Brotbackautomat Croustina von Panasonic kann zahlreiche Brotsorten in traditioneller Form mit knuspriger Kruste backen.*

## Brot wie frisch vom Bäcker

Croustina von Panasonic ist der erste Brotbackautomat, der Brote mit einer appetitlich knusprigen Kruste und einer saftigen Krume backen kann – wie vom Bäcker. Dafür hat Panasonic jede Stufe der Herstellung eines Brotes bedacht. So wurde die Kombination aus Knethaken und Wangen im Backbehälter neu entwickelt, damit der Teig abwechselnd gedehnt und gehalten wird. Dadurch entsteht ein fester Teig von feinporiger Struktur, der mit bloßen Händen nur sehr aufwendig herzustellen wäre. Zwei Temperatursensoren überprüfen sowohl die Innentemperatur des Brotbackautomaten als auch die Raumtemperatur, um das Gehen des Teigs exakt zu steuern. Für den Backvorgang wurde die Heizstruktur im Inneren so angelegt, dass sie einen traditionellen Backofen nachahmt. Dafür arbeiten der innova-

tive hitzereflektierende Innendeckel und ein zentrales Heizelement, das den Backbehälter auf halber Höhe umfasst, zusammen, um die Hitze gleichförmig auf der Oberseite des Brotes zu verteilen und eine gleichmäßig gebräunte, knusprige Kruste zu erzielen. Die ovale Bauweise des kratzfesten Backbehälters bringt Brote in traditioneller Form hervor.

Mit 18 Auto-Programmen kann der Croustina zahlreiche verschiedene Brotsorten und Kuchen backen. Zwei dieser Programme sind der Zubereitung von glutenfreien Backwaren gewidmet. Außerdem stellt Croustina ganz einfach Pizzateig her und kann sogar die Herstellung von leckerer Marmelade übernehmen. Der neue Brotbackautomat von Panasonic ist ab Oktober lieferbar; der Preis steht noch nicht fest.