

# Samsung Galaxy Buds4 Pro SM-R640 White

<b>Artikelnummer</b>	900154475
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Samsung Galaxy Buds4 Pro SM-R640 White

Produktbeschreibung:

Die Samsung Galaxy Buds4 Pro bieten ein beeindruckendes Klangerlebnis mit dynamischen Treibern und einer Reihe von Soundeffekten, darunter Adaptive EQ und 360 Audio. Mit fortschrittlichen Funktionen wie Active Noise Canceling sorgen diese True-Wireless-Ohrhörer dafür, dass Ablenkungen in den Hintergrund treten, während Sie Ihre Lieblingsmusik oder Podcasts genießen. Das integrierte Mikrofon sorgt für eine klare Sprachaufnahme und ermöglicht so nahtlose und mühelose Telefonate. Die Kopfhörer sind auf Komfort ausgelegt und bieten drahtlose Konnektivität über Bluetooth 6.1 sowie verschiedene intuitive Bedienelemente, mit denen Benutzer die Audioausgabe per Gesten und Touch-Steuerung verwalten können.

Die Buds4 Pro sind auf Mobilität ausgelegt und verfügen über einen wiederaufladbaren Akku sowie Unterstützung für kabelloses Laden für den Einsatz unterwegs. Das Aluminiumgehäuse sorgt für Langlebigkeit, während die Schutzklasse IP57 Schutz vor Staub und Wasser bietet. Mit Funktionen wie Echtzeit-Übersetzung von Gesprächen und Unterstützung für Sprachbefehle verbessert dieses Headset das Benutzererlebnis und ist somit ein nützlicher Begleiter für jede Aktivität.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

True Wireless-Kopfhörer - Bluetooth - kabellos

EU-Datenverordnung

<https://dataact.samsung.com/#/public/notice-page?locale=en>

Zusätzliche Funktionen

Sprachbefehl, Nicken- und Schüttelfunktion

Details zu Abmessungen & Gewicht

Ohrhörer: 1,81 cm x 1,96 cm x 3,09 cm / 5.1 g

Ladekoffer: 5,1 cm x 5,1 cm x 2,83 cm / 44.3 g

Farbe

Weiß

Gehäusematerial

Aluminium

Empfohlene Verwendung

Tragbare Elektronik

Merkmale

Berührungssteuerung, einfache Kopplung, 24-Bit, 96kHz Auflösung, LED-Statusanzeige, Galaxy AI, Auracast, Head Tracking, sicherer Sitz, Super Clear Call, 9-Band-Equalizer, Doppelverstärker

Audioausgang  
Kopfhörer-Formfaktor  
Im Ohr  
Anschlusstechnik  
Kabellos  
Drahtlose Technologie  
Bluetooth  
Bluetooth Audio Codec  
SBC, AAC, SSC (Samsung Seamless Codec), LC3, SSC-UHQ  
Bluetooth-Version  
Bluetooth 6.1  
Soundeffekte  
Adaptive EQ, Ambient Sound Mode, 360 Audio  
Active Noise Canceling  
Ja  
Aktive Geräuschunterdrückungs-Technologie  
Adaptive Active Noise Cancellation  
Membran  
Dynamischer Treiber  
Besonderheiten  
Auto Switch, Spracherkennung, Deep Neural Network (DNN), Super-Breitband (SWB), Echtzeit-übersetztes Gespräch, 2-Wege-Lautsprecher, LE Audio, Sirene erkennen  
Mikrofon  
Formfaktor  
Eingebaut  
Mit Mikrofonen  
6  
Fernbedienung  
Steuerung  
Treble (Höhenabschneidung), Tonart, Bass-Steuerung, Wisch-Steuerung, Drucksteuerung, Kopfgestensteuerung  
Tracking  
Sensoren  
Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, Berührungssensor, Kraftsensor, Voice Pickup Unit (VPU), SWIR-Sensor  
Verbindungen  
Anschlusstyp  
USB (USB Type-C) - an Ladehülle  
Internet der Dinge (IoT)  
Internet der Dinge (IoT) kompatibel  
Ja  
Intelligenter Assistent  
Bixby, Google Gemini, Perplexity  
Verschiedenes  
Zubehör im Lieferumfang  
Ladebox (530 mAh), 3 Paare silicone Ohrstöpsel (S, M, L)  
Kennzeichnung  
IP57  
Stromversorgung  
Batterie  
Headsetbatterie wiederaufladbar - drahtloses Laden  
Kapazität  
61 mAh  
Betriebszeit (bis zu)  
7 Stunde(n)  
Laufzeitdetails  
Andauernde Wiedergabe (Rauschunterdrückung EIN): bis zu 6 Stunden  
Andauernde Wiedergabe (Geräuschunterdrückung EIN / mit inkludiertem Ladecase): bis zu 26 Stunden  
Andauernde Wiedergabe (Rauschunterdrückung AUS): bis zu 7 Stunden  
Andauernde Wiedergabe (Geräuschunterdrückung AUS / mit Lade-Case): bis zu 30 Stunden

Maximale Gesprächsdauer (Rauschunterdrückung EIN): bis zu 4.5 Stunden

Maximale Gesprächsdauer (Geräuschunterdrückung EIN / mit inkludiertem Ladecase): bis zu 20 Stunden

Maximale Gesprächsdauer (Rauschunterdrückung AUS): bis zu 5 Stunden

Maximale Gesprächsdauer (Geräuschunterdrückung AUS / mit Lade-Case): bis zu 22 Stunden

## Produkteigenschaften

<b>Verbindungen - Anschlussstyp</b>	USB (USB Type-C) - an Ladehülle
<b>Kopfhörer-Ohrmuschel-Typ</b>	Im Ohr
<b>Audiosystem - Typ</b>	True Wireless-Kopfhörer
<b>Verfügbares Mikrofon</b>	Ja
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Drahtlose Technologie</b>	Bluetooth
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Audioausgang - Anschlusstechnik</b>	Kabellos
<b>Bluetooth-Version</b>	Bluetooth 6.1

## Weitere Bilder

