

# PHILIPS



Sluchátka na uši se solárním nabíjením

6000 series

Solární technologie Powerfoyle™

Samonabíjecí sluchátka

Výdrž baterie 80 hodin

Pratelné polstrovaní náušníků



TAA6219BK

## Světlo, energie, akce

Skvělý zvuk, který tě rozpohybuje, a solární energie, která tě udrží v pohybu! Díky solární technologii Powerfoyle™ se tato bezdrátová sluchátka na uši nabíjí na světle a baterie zajistí energii na ohromných 80 hodin pro použití na místech, kde je světla méně.

### Bezdrátová sluchátka na uši se solárním nabíjením

- Technologie Powerfoyle™ od společnosti Exeger. Více světla, více energie
- Sluchátka pro aktivní životní styl, která padnou na uši a navíc i chladí
- 80 hodin přehrávání na plné nabití
- Díky funkci Dynamic Bass si užijete skvělého zvuku i při nízkých hlasitostech
- Výkonné 40mm neodymové reproduktory

### Promyšlený design pro aktivní život

- Odnímatelné, omyvatelné polstrovaní náušníků s chladicím gelem
- Povrchová úprava odolná proti potu a ochrana proti prachu/vodě IP55
- Solární nabíjení, recyklované plasty, ekologické balení

### Vždy připravena. Vždy vaše.

- Spolehlivé vícebodové připojení Bluetooth
- Zřetelné hovory. Všichni uslyší, co říkáte
- Aplikace Philips Headphones. Váš společník pro zdravý životní styl
- Teplý, detailní a přirozený zvuk. Značkový zvuk Philips

## 6000 series

Sluchátka na uši se solárním nabíjením

TAA6219BK/00

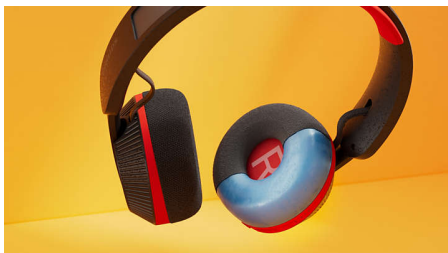
# Přednosti

### Solární technologie Powerfoyle™



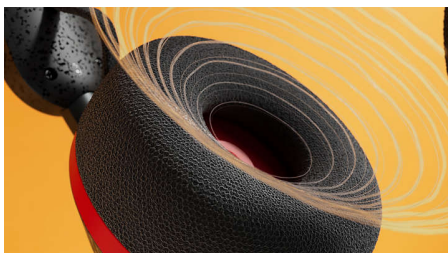
Ať už na slunečním světle nebo pod lampou, tato sluchátka se dobíjejí, kdykoli jsou vystavena světlu! Materiál technologie Powerfoyle™ se solárními články ve sluchátkovém oblouku získává energii ze slunce a udržuje tak baterii nabitou – dokonce se nabíjí i pod elektrickým světelným zdrojem. Plně nabitá baterie poskytuje až 80 hodin přehrávání, takže můžete pokračovat v poslechu i za slabého světla.

### Sluchátka, která padnou na uši a navíc i chladí



V těchto sluchátkách můžete cokoli – chodit, běhat nebo jezdit na kolečkových bruslích! Pohodlný sluchátkový oblouk při pohybu neklouže a měkké, prodyšné náušníky jsou naplněné chladičím gelem. Polstrování sluchátek je navíc pro snadné čištění odnímatelné, takže máte možnost je mít stále jako nové.

### Skvělý zvuk. Dynamické basy



Díky 40mm reproduktorům získáte skvělý zvuk a dobrou pasivní izolaci hluku díky provedení, které skvěle padne na uši. Pokud máte rádi hluboké basy, stačí si prostřednictvím aplikace

Philips Headphones aktivovat funkci Dynamic Bass a naplno si vychutnat své oblíbené skladby, i když posloucháte při nízké hlasitosti.

### Ochrana proti prachu a vodě IP55



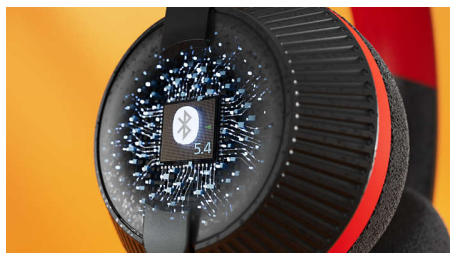
Pro tato sluchátka se solárním nabíjením nejsou problémem upocené tréninky, túry po prašných stezkách ani běhání v dešti. Vnitřní obvody jsou chráněny speciální vrstvou odolnou proti potu a stupeň krytí IP55 znamená, že sluchátkům nevadí vlhkost ani prach.

### Design šetrný k životnímu prostředí



Solární nabíjení snižuje potřebu připojení k elektrické síti. V balení se nenachází nabíjecí USB-C kabel, aby se předešlo zbytečnému elektroodpadu. Sluchátka byla navíc vyrobena z PCR materiálu z recyklovaných starých lahví a dalšího plastového odpadu. Balení je zcela bez plastu.

### Spolehlivé připojení Bluetooth



Pokročilé připojení Bluetooth zajistí stabilnější připojení, plynulé streamování a možnost připojit se ke dvěma zařízením Bluetooth

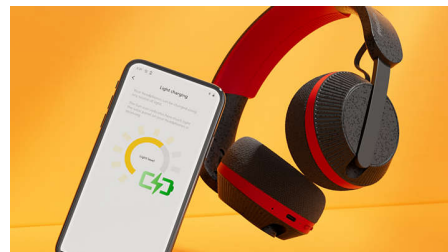
současně (iOS či Android). Poslouchejte bez vyrušení svůj playlist nebo podcast, a to beze změn zvuku.

### Jasný zvuk hovoru



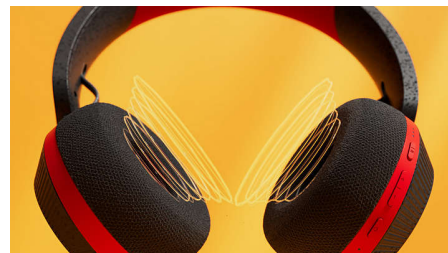
Váš hlas bude během hovorů křišťálově čistý. Speciální mikrofon zachytí váš hlas, zatímco algoritmus potlačení hluku ztlumí zvuky v pozadí.

### Aplikace Philips Headphones



Naše praktická doprovodná aplikace vám umožní zjistit, kolik energie sluchátka získávají ze slunečního světla, a zkontrolovat úroveň nabití baterie. Pomocí aplikace můžete také aktivovat binaurální rytmy, které vám pomohou s relaxací či soustředěním: můžete se zaposlouchat jen do samotných rytmů, přidat je do své hudby, nebo si je nastavit jako zvuk na pozadí v rámci zvukové kulisy.

### Zvukový podpis Philips



Od hudby až po podcasty – s těmito bezdrátovými sluchátkami si užijete naplno cokoli, co rádi posloucháte. Vychutnejte si teplý a detailní zvuk s bohatými basy z velkých reproduktorů, které jsou vyladěny na kvalitu značkového zvuku společnosti Philips.

## 6000 series

Sluchátka na uši se solárním nabíjením

TAA6219BK/00

# Specifikace

### Zvuk

Frekvenční rozsah: 20–20 000 Hz  
Průměr reproduktoru: 40 mm  
Impedance: 32 ohmů  
Maximální příkon: 50 mW  
Citlivost: 117 dB (1 kHz)  
Typ reproduktoru: Dynamický

### Možnosti připojení

Verze Bluetooth: 5.4  
Profily Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP  
Maximální dosah: Až 10 m  
Vícebodové připojení  
Podporovaný kodek: SBC, AAC

### Vnější obal

Délka: 29.80 cm  
Počet spotřebitelských balení: 3  
Šířka: 21.2 cm  
Hrubá hmotnost: 1.865 kg  
Výška: 26.50 cm  
GTIN: 1 48 95229 14456 6  
Čistá hmotnost: 0.83 kg  
Hmotnost obalu: 1.035 kg

### Pohodlí

Odolnost proti zvýšené vlhkosti: IP55  
Podpora aplikace Philips Headphones  
Možnost aktualizace firmwaru  
Typ ovládání: Dotykový panel

### Napájení

Počet baterií: 1 ks  
Doba hovoru: 60 hodin  
Doba nabíjení: 2,5 hodin  
Hmotnost baterie (celková): 13 g  
Kapacita baterie (sluchátka): 650 mAh  
Výdrž baterie v pohotovostním režimu: 600 hrs  
Typ baterie (sluchátka): Lithium-polymerová (vestavěná)  
Doba přehrávání hudby: 80 hodin

### Rozměry balení

Výška: 24.5 cm  
Typ balení: Karton  
Typ umístění poličky: Zavěšení  
Šířka: 19.6 cm  
Hloubka: 9.3 cm  
Počet zahrnutých výrobků: 1  
EAN: 48 95229 14456 9  
Hrubá hmotnost: 0.510 kg  
Čistá hmotnost: 0.275 kg  
Hmotnost obalu: 0.235 kg

### Rozměry výrobku

Výška: 19.30 cm  
Šířka: 7.94 cm  
Hloubka: 17.40 cm  
Hmotnost: 0.260 kg

### Příslušenství

Stručný návod

### Design

Barva: Černá  
Způsob nošení: Sluchátkový oblouk  
Materiál náušníků: Látka  
Padnou do uší: Na uši  
Typ náušníku: Uzavřená konstrukce

### Telekomunikace

Mikrofon pro volání: 1 mic

### UPC

UPC: 8 40063 20368 6

### Hlasový asistent

Kompatibilní s hlasovým asistentem: Apple Siri, Asistent Google  
Aktivace hlasového asistenta: Multifunkční ovládání dotykem  
Podpora hlasového asistenta

