

**When used on the right side**  
Lorsque utilisé du côté droit

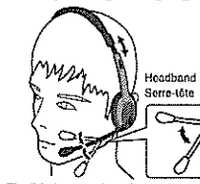


Boom microphone  
Microphone monté sur tige

**When used on the left side**  
Lorsque utilisé du côté gauche

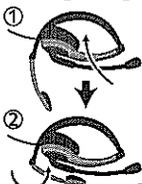


**Adjusting / Réglage**



Flexible boom microphone  
Microphone monté sur tige flexible

**Folding / Pliage**



## English

**Headset COMPATIBILITY** - This headset is designed for cordless phones and corded phone equipped with a 3/32 (1.59mm) diameter jack. This headset is designed for 900 MHz, 2.4 GHz, 5.8 GHz analog and digital systems, and DECT.  
**FEATURES** 1. Adjustable Headset-Frame: The boom microphone for use on either the left or right ear. 2. Noise cancelling microphone for clear calls. 3. Mute switch to silence your own voice during calls. 4. Volume control for adjusting the volume level of the other party's voice during calls. 5. Comfort fit headband. 6. Lightweight and flexible boom microphone. 7. Folding design that makes it easy to carry the headset around. 8. 4 ft. (1.2m cord)

## Espanol

**Casco telefónico COMPATIBILIDAD** - Este casco telefónico está diseñado para uso con teléfonos inalámbricos y teléfonos fijos equipados con toma de 2,5 mm de diámetro. Este casco telefónico está diseñado para uso con sistemas analógicos y digitales de 900 MHz, 2,4 GHz, 5,8 GHz, y DECT.  
**CARACTERÍSTICAS** 1. Casco telefónico ajustable-rotación de micrófono de tija para uso en el oído izquierdo o derecho. 2. Micrófono con sistema de cancelación de ruidos para conversas más claras. 3. Controlador de silenciamiento para silenciar su propia voz durante las llamadas. 4. Control de volumen para ajustar el nivel de sonido de la voz de otro usuario durante las llamadas. 5. Diseño cómodo. 6. Diseño ligero y micrófono de tija flexible. 7. Diseño plegable que permite llevar fácilmente el casco telefónico a cualquier sitio. 8. Cable de 1,2 m.

## Nederlands

**Headset COMPATIBILITEIT** - Deze headset is ontworpen voor draadloze telefoons en voor telefoons met aansluiting met een 2,5-mm minstekans-aansluiting. Deze headset is ontworpen voor analoge en digitale systemen van 900 MHz, 2,4 GHz en 5,8 GHz en voor DECT.  
**KENMERKEN** 1. Verstelbaar hoofd- en oorschelpen. 2. Microfoon met ruisvermindering. 3. Mute-toets om uw eigen stem te onderdrukken. 4. Volume-toets om de stem van de gesprekspartner harder of zachter te zetten tijdens oproep. 5. Comfortabel zittende hoofdband. 6. Licht, flexibel instelbaar microfoon. 7. Inklapbaar ontwerp, gemakkelijk mee te nemen. 8. 1,2 m snoer

## Slovensky

**Súprava sluchadla COMPATIBILITA** - Táto náhlavná súprava je určená pre beždrôtové telefóny a rovnako zapojený telefón vybavený konektorom s priemerom 2,5 mm. Táto náhlavná súprava je určená pre 900 MHz, 2,4 GHz a 5,8 GHz analógové a digitálne systémy a DECT.  
**VLASTNOSTI** 1. Nastaviteľné sluchadlá - Použitie mikrofónu pri ľavom alebo pravom uchu nastavilo osobitným ramienkom. 2. Mikrofón s potlačovaním šumu umožňuje čístejšie hlasové volania. 3. Prerušovač Mute k stlaveniu vlastného hlasu počas volania. 4. Nastavenie úrovne hlasitosti príslušným tlačidlom hovoru počas volania. 5. Sluchadlá sú pohodlné pri nosení. 6. Ľahký mikrofón s ohybným ramienkom. 7. Konštrukcia neumožňuje uvoľnenie kábla skladaním a pretáčaním sluchadla. 8. Kábel 1,2 m

## Русский

**Гарнитура СОВМЕСТИМОСТЬ** - Эта гарнитура предназначена для беспроводных телефонов и для телефонов с разъемом диаметром 2,5 мм. Эта гарнитура разработана для аналоговой и цифровой систем с частотой 900 МГц, 2,4 ГГц и 5,8 ГГц и для DECT.  
**ОСОБЕННОСТИ** 1. Регулируемая головка - Головки можно использовать как на левом, так и на правом ухе. 2. Микрофон с подавлением шума обеспечивает более четкие звонки. 3. Переключатель молчания позволяет заглушить свой собственный голос во время звонка. 4. Регулятор громкости для настройки уровня громкости голоса собеседника во время звонка. 5. Удобный дизайн. 6. Легкий и гибкий boom-микрофон. 7. Складная конструкция обеспечивает простоту переноски. 8. Шнур 1,2 м

## 繁體中文

**耳機調節器 相容性** - 本耳機調節器設計用於無線電話設備或具有 2.5 毫米插孔的有線電話設備。  
**特點** 1. 可調節式頭戴式設計 - 可調節式頭戴式設計，可適用於左耳或右耳。 2. 降噪麥克風 - 降噪麥克風，可確保通話清晰。 3. 靜音開關 - 靜音開關，可防止您在通話時聽到自己的聲音。 4. 音量控制 - 用於調整通話時對方聲音的音量的音量控制。 5. 舒適設計 - 舒適設計，方便佩戴。 6. 輕巧靈活的可折疊 boom 麥克風。 7. 摺疊設計，可輕鬆攜帶。 8. 1.2 米長電線

## Français

**Casque téléphonique COMPATIBILITÉ** - Ce casque téléphonique est conçu pour les téléphones sans fil et les téléphones fixes à prise d'un diamètre de 2,5 mm. Ce casque téléphonique est conçu pour les systèmes analogiques et numériques de 900 MHz, 2,4 GHz, 5,8 GHz, et DECT.  
**CHARACTÉRISTIQUES** 1. Casque ajustable-Pivoter la microphone monté sur tige pour utiliser sur l'oreille gauche ou droite. 2. Microphone antibruit pour être après d'une grande clarté sonore. 3. Commandeur de son pour couper le son de votre propre voix pendant les appels. 4. Commande de volume pour régler le niveau sonore de la voix de votre interlocuteur pendant les appels. 5. Casque confortable. 6. Casque léger et microphone monté sur tige flexible. 7. Réglable, ce casque téléphonique s'emporte facilement avec soi. 8. Câble de 1,2 m.

## Português

**Auscultador-microfone COMPATIBILIDADE** - Este auscultador-microfone foi concebido para telefones sem fios e telefones com fio com diâmetro de 2,5 mm. Este auscultador-microfone foi concebido para sistemas analógicos e digitais de 900MHz, 2,4GHz e 5,8GHz e DECT.  
**FUNÇÕES** 1. Auscultador-microfone ajustável - Roda o microfone com haste para usar sobre o ouvido direito ou esquerdo. 2. Microfone com função anti-ruído para chamadas sem interferências. 3. Interruptor de corte do som do seu, para silenciar a sua voz durante as chamadas. 4. Controlo do volume para regular o nível do volume da voz do pessoa com quem está a falar. 5. Auscultador-microfone muito confortável. 6. Microfone com haste móvel e flexível. 7. Dobrável para facilitar o transporte. 8. Cabo de 1,2 m.

## Polski

**Zestaw nagłośniwy ZGODNOŚĆ** - Oprawna słuchawka nagłośniwa jest przeznaczona do telefonów bezprzewodowych i przewodowych wyposażonych w słuchawki o średnicy 2,5 mm. Słuchawka może współpracować z systemami analogowymi i cyfrowymi 900 MHz, 2,4 GHz i 5,8 GHz, jak również obsługiwany technologią DECT.  
**WŁAŚCIWOŚCI** 1. Regulowana słuchawka nagłośniwa - Z mikrofonem na wysięgnaku można przestawić ją na obydwie strony słuchawki na lewym lub prawym uchu. 2. Mikrofon eliminuje szumy, co gwarantuje wyraźną rozmowę. 3. Przycisk ciszenia, do wyłączenia własnego głosu podczas rozmowy. 4. pokrętło do regulacji siły głosu rozmowy (po drugiej stronie). 5. Możliwość wygodnego dopasowania słuchawki. 6. Ładki mikrofonu na gładkim wysięgnaku. 7. Składana konstrukcja ułatwia przenoszenie słuchawki. 8. Przewód 1,2 m

## Magyar

**Felhangolható COMPATIBILITÁS** - Ezt a headsetet vezeték nélküli, illetve 2,5 mm átmérőjű vezetékkel összekapcsolható telefonokhoz használják. Ezt a headsetet 900 MHz-on, 2,4 GHz-on, valamint 5,8 GHz-on, analog és digitális rendszerekhez DECT technológiával is lehet csatlakoztatni.  
**LEJELZÉSEK** 1. Állítható headset - A mikrofonfővel forgatásával balra jobbra állítható egyaránt használható. 2. Zajcsökkentő mikrofon a tisztább érzékelés érdekében. 3. Néma funkcióval a saját hangját elnémíthatja hívás közben. 4. Hangerő-beállítóval a másik fél hangerejét beállíthatja hívás közben. 5. Hangerejét beállíthatja hívás közben. 6. Hangerejét beállíthatja hívás közben. 7. Oszlató konstrukció egyszerűen átvihető a headset. 8. 1,2 méteres kábel

## Українська

**Гарнітура СІМІСНІВІСТЬ** - Ця навушниця розроблена для бездротових телефонів і телефонів з роз'ємом діаметром 2,5 мм. Ця навушниця розроблена для аналогових і цифрових систем з частотою 900 МГц, 2,4 ГГц та 5,8 ГГц, а також DECT.  
**ОСОБЛИВОСТІ** 1. Регульована головка - Головки мікрофону можна використовувати як на лівому, так і на правому вуху. 2. Мікрофон з функцією придушення шуму для чіткішої розмови. 3. Перемикач мовчання для придушення власного голосу під час розмови. 4. Керування рівнем гучності голосу співрозмовника під час розмови. 5. Наушниця з зручним дизайном. 6. Легка і гнучка boom-навушниця. 7. З'ясований дизайн, який дозволяє легко носити її з собою. 8. Шнур довжиною 1,2 м

## 한국어

**헤드셋 호환성** 이 헤드셋은 2.5mm 직경의 잭에 있는 유선 및 무선 전화기에 호환됩니다. 이 헤드셋은 900MHz, 2.4GHz 및 5.8GHz의 아날로그 및 디지털 시스템과 DECT을 지원합니다.  
**특징** 1. 조절 가능한 헤드셋 - 헤드셋을 회전시켜 좌측 또는 우측 귀에 사용할 수 있습니다. 2. 소음 제거 마이크 - 소음 제거 마이크를 사용하여 통화 시 소음 제거를 도와줍니다. 3. 헤드셋은 가볍고 유연하며 접이식 boom 마이크를 갖추고 있습니다. 4. 헤드셋은 휴대하기 쉽습니다. 5. 1.2m 케이블

## Deutsch

**Kopfhörer/Kopfhörer COMPATIBILITÄT** - Diese Kopfhörer/Kopfhörer sind mit kabellosen und Kabeltelefonen ausgelegt, die über einen 2,5-mm -Diameter verfügen sind. Diese Kopfhörer/Kopfhörer ist für analoge und digitale Systeme mit einer Übertragungsfrequenz von 900 MHz, 2,4 GHz und 5,8 GHz sowie auf DECT ausgelegt.  
**MERKMALE** 1. Einstellbare Kopfhörer-Rahmen: Die boom-Mikrophone können auf der linken oder rechten Ohr verwendet. 2. Die Rauschunterdrückungs-Funktion des Mikrofonen ermöglicht einen klaren Gesprächs. 3. Schalter zur Stummhaltung der eigenen Stimme während eines Gesprächs. 4. Lautstärkeverstellung zur Einstellung der Lautstärke der Stimme des anderen Teilnehmers während eines Gesprächs. 5. Komfortable Sitz der Kopfhörer/Kopfhörer. 6. Leichtes Gewicht und flexibles Schwenkarmmikrofon. 7. Die zusammenklappbare Konstruktion gestattet ein bequemes Mitführen der Kopfhörer/Kopfhörer. 8. Kabellänge 1,2 m.

## Italiano

**Microfono a cuffia COMPATIBILITÀ** - Questa cuffia è stata progettata per i cellulari e i telefoni con cavo dotata di una presa di 2,5 mm di diametro. Questa cuffia è stata progettata per i sistemi analogici e digitali a 900 MHz, 2,4 GHz e 5,8 GHz e DECT.  
**CARATTERISTICHE** 1. Cuffia regolabile - Ruotare il microfono a stelo per l'utilizzo sull'orecchio destro e sinistro. 2. Microfono a soppressione del rumore per dello chiamato chiaro. 3. Interruttore mute per silenziare la propria voce durante le chiamate. 4. Controllo del volume per la regolazione del livello del volume della voce dell'interlocutore durante le chiamate. 5. Cuffia adattabile per il massimo comfort. 6. Microfono a stelo flessibile e pieghevole. 7. Design ripiegabile che facilita il trasporto della cuffia. 8. Cavo di 1,2 m

## Česky

**Náhlavní souprava KOMPATIBILITA** - Tato náhlavní souprava je určena pro beždrôtové telefóny a telefóny vybavené konektorom s priemerom 2,5 mm. Táto náhlavní souprava je určená pre analógové a digitálne systémy v pásmoch 900 MHz, 2,4 GHz a 5,8 GHz a pre DECT.  
**VLASTNOSTI** 1. Nastaviteľná pohybovaná - Nastaviteľné ramienko mikrofónu lze použiť na ľavé alebo pravé ucho. 2. Mikrofon s funkciou potlačenia šumu pre zreteľnejšiu komunikáciu. 3. Tlačidlo na vypnutie vlastného hlasu počas hovoru. 4. Ovládač hlasitosti pre nastavenie úrovne hlasitosti druhého účastníka hovorom. 5. Komfortný povrch náušníkov. 6. Ľahká hmotnosť a flexibilný mikrofónny ramienko. 7. Skladacia prevedenie, ktoré umožňuje jednoduché prenášanie sluchadla. 8. Kábel 1,2 m

## Türkiye

**Bağlık seti UYGUNLUK** Bu kulaklık 2,5 mm çaplı bir jak prize olan kablolu veya telsiz telefonlara kulfunak için tasarlanmıştır. Bu kulaklık 900 MHz, 2,4 GHz ve 5,8 GHz analog ve dijital sistemler ve DECT için tasarlanmıştır.  
**ÖZELLİKLER** 1. Ayarlanabilir Kulaklık - Uzunluk ayarlanabilir mikrofonlu dönerlecek seti veya sağ kulaklığında kullanılır. 2. Net ses için gürültü bastırma mikrofoni. 3. Çağrı sırasında kendinizi susturmak için sessiz düğmesi. 4. Çağrı sırasında karşı tarafın ses seviyesini ayarlayan ses kontrolü. 5. Rahat ecran kulaklık. 6. Hafif ve esnek uzatılabilir kulaklıkların mikrofoni. 7. Kulaklığı taşımayı kolaylaştıran katlanabilir tasarım. 8. 1,2 m kablo  
©EEY Yonemmelik Uygundur.

## 简体中文

**头戴式电话机 兼容性** 此头戴式电话机设计用于有线或无线电话设备或具有 2.5 毫米插孔的有线电话设备。  
**特点** 1. 可调节式头戴式电话机 - 旋转式头戴式电话机，可适用于左耳或右耳。 2. 降噪麦克风 - 降噪麦克风，可确保通话清晰。 3. 静音按钮 - 静音按钮，可在通话时防止您听到自己的声音。 4. 音量控制 - 可调节音量以调整通话时对方的音量。 5. 舒适设计 - 舒适设计，方便佩戴。 6. 轻巧灵活的可折叠 boom 麦克风。 7. 折叠式设计，可轻松携带。 8. 1.2 米长电线

## Panasonic Corporation

Kodomo Osaka Japan  
Panasonic Corporation Kadoma, Osaka Japan  
Panasonic Corporation Kadoma, Osaka Japan  
Made in China / Fabriqué en Chine  
Fabricado en China  
Sdelano v Kitae / Vyrobeno v Kitae  
Импортер в России / Panasonic Рус,  
115191, Р. Москва, ул. Большая Тульская, д. 11

## RP-TCA430E-S

Pursuant to the applicable EU legislation  
Panasonic Marketing Europe GmbH  
Panasonic Testing Centre  
Winsberg 19, 22525 Hamburg, Germany

4J4G 1207

5 025232 545063

Silver Argent  
Серебряный Сріблястий

CE, RoHS, WEEE, Recycle symbols