

RP-HG11GU-S

Panasonic®

RP-HG11



English Stereo Headphones SPECIFICATIONS •Driver units : 28 mm (1 - 1/8 in.) •Impedance : 32 Ω •Sensitivity : 101 dB/mW •Power handling capacity : 1000 mW (IEC) •Frequency response : 14 Hz - 24 kHz •Cord : 1,1 m (3,6 ft.) •Plug : 3,5 mm (1/8 in.) •Mass : 51 g (1,8 oz.) (net) , 40 g (1,4 oz.) (without cord)
*Specifications are subject to change without notice.
WARNING •Avoid wearing your headphones when driving, cycling or in other situations where either quick reactions are required or where hearing must not be impaired. •Do not wear your headphones for extended periods of time at high volume.

Français Casque d'écoute stéréo SPÉCIFICATIONS •Excitateurs : 28 mm •Impédance : 32 Ω •Sensibilité : 101 dB/mW •Puissance admissible : 1000 mW (IEC) •Réponse en fréquence : 14 Hz - 24 kHz •Cordon : 1,1 m •Fiche : 3,5 mm •Masse : 51 g (nette) , 40 g (sans cordon)
*Spécifications sous réserve de modifications sans préavis.
AVERTISSEMENT •Évitez de porter le casque d'écoute en conduisant, à bicyclette, ou dans d'autres situations qui exigent des réactions rapides ou une écoute des sons ambiants. •Ne portez pas le casque d'écoute à volume élevé pendant des périodes prolongées.

Deutsch Stereo-Kopfhörer TECHNISCHE DATEN •Wandlereinheiten : 28 mm •Impedanz : 32 Ω •Empfindlichkeit : 101 dB/mW •Musikbelastbarkeit : 1000 mW (IEC) •Frequenzgang : 14 Hz - 24 kHz •Kabel : 1,1 m •Stecker : 3,5 mm •Masse : 51 g (Nettogewicht) , 40 g (ohne Kabel)
*Änderungen der technischen Daten bleiben jederzeit vorbehalten.
WARNUNG •Tragen Sie den Kopfhörer nicht beim Auto- und Radfahren und in anderen Situationen, in denen es auf Reaktionsgeschwindigkeit ankommt bzw. in denen der Gehörsinn nicht beeinträchtigt werden darf. •Tragen Sie den Kopfhörer nicht über längere Zeit bei hoher Lautstärke.

Español Cascos auriculares estéreo ESPECIFICACIONES •Unidades de excitación : 28 mm •Impedancia : 32 Ω •Sensibilidad : 101 dB/mW •Capacidad de manipulación de potencia : 1000 mW (IEC) •Respuesta de frecuencia : 14 Hz - 24 kHz •Cable : 1,1 m •Clavija : 3,5 mm •Peso : 51 g (neto) , 40 g (sin cable)
*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
ADVERTENCIA •Evite ponerse sus cascos auriculares al conducir, andar en bicicleta o en otras situaciones donde sea necesario reaccionar rápidamente o donde la capacidad de oír no deba ser afectada. •No se ponga sus cascos auriculares durante largos periodos de tiempo con el volumen alto.

Português Auscultadores estéreo ESPECIFICAÇÕES •Unidades de excitação : 28 mm •Impedância : 32 Ω •Sensibilidade : 101 dB/mW •Capacidade de potência : 1000 mW (IEC) •Resposta de frequência : 14 Hz - 24 kHz •Fio : 1,1 m •Ficha : 3,5 mm •Peso : 51 g (líquido) , 40 g (sem o fio)
*As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
AVISO •Evite utilizar os auscultadores quando conduzir, andar de bicicleta ou em situações em que necessite de reações rápidas ou de ouvir bem. •Não utilize os auscultadores durante longos períodos de tempo com o volume muito alto.

Italiano Cuffia stereo DATI TECNICI •Unità di pilotaggio : 28 mm •Impedenza : 32 Ω •Sensibilità : 101 dB/mW •Capacità di trattamento potenza : 1000 mW (IEC) •Risposta in frequenza : 14 Hz - 24 kHz •Cavo : 1,1 m •Spina : 3,5 mm •Peso : 51 g (netto) , 40 g (senza cavo)
*Dati tecnici soggetti a modifiche senza avviso.
ATTENZIONE •Evitare di usare la cuffia guidando, andando in bicicletta o in altre situazioni che richiedono riflessi pronti o in cui non ci devono essere impedimenti all'udito. •Non usare la cuffia per lunghi periodi di tempo ad alto volume.

Nederlands Stereo-hoofdtelefoon TECHNISCHE GEGEVENS •Aandrijfeenheden : 28 mm •Impedantie : 32 Ω •Gevoeligheid : 101 dB/mW •Vermogenscapaciteit : 1000 mW (IEC) •Frequentiebereik : 14 Hz - 24 kHz •Snoer : 1,1 m •Stekker : 3,5 mm •Gewicht : 51 g (netto) , 40 g (zonder snoer)
*De technische gegevens zijn onderhevig aan veranderingen zonder voorafgaande kennisgeving.
WAARSCHUWING •Vermijd het gebruik van deze hoofdtelefoon tijdens het autorijden, het fietsen of in andere situaties waar u snel moet kunnen reageren of uw gehoorvermogen niet mag worden gehinderd. •Gebruik deze hoofdtelefoon niet voor langere tijdsperiodes op een hoog volume.

Poliski Sluchawki naglowne stereo DANE TECHNICZNE •Wzбудnice : 28 mm •Impedancja : 32 Ω •Czułosc : 101 dB/mW •Obciążalność mocowa : 1000 mW (IEC) •Pasma przenoszenia : 14 Hz - 24 kHz •Przewód : 1,1 m •Wtyczka : 3,5 mm •Masa : 51 g (netto) , 40 g (bez przewodu)
*Dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
OSTRZEŻENIE •Unikaj używania słuchawek naglownych podczas prowadzenia samochodu, jazdy na rowerze i w innych sytuacjach, kiedy wymagana jest szybka reakcja lub kiedy słyszenie nie może być utrudnione. •Nie używaj słuchawek naglownych przez długi czas przy dużej głośności.

Česky Stereo sluchátka TECHNICKÉ ÚDAJE •Náušníky : 28 mm •Impedance : 32 Ω •Citlivost : 101 dB/mW •Zatžitelnost : 1000 mW (IEC) •Kmitočtová odevza : 14 Hz - 24 kHz •Kabel : 1,1 m •Konektor : 3,5 mm •Hmotnost : 51 g (celková) , 40 g (bez kabelu)
*Technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.
POZOR •Nepoužívejte sluchátka při řízení motorového vozidla, při jízdě na kole nebo v jiných situacích, kde je třeba rychlých reakcí anebo kde nesmí dojít k omezení Vašeho sluchu. •Nepoužívejte sluchátka po delší dobu při vyšší hlasitosti.

Slovenský Stereo sluchadlá ŠPECIFIKÁCIE •Menič : 28 mm •Impedancia : 32 Ω •Citlivosť : 101 dB/mW •Výkon : 1000 mW (IEC) •Frekvencný rozsah : 14 Hz - 24 kHz •Kábel : 1,1 m •Konektor : 3,5 mm •Hmotnosť : 51 g (netto) , 40 g (bez kábla)
*Technické údaje sa môžu meniť bez upozornenia.
UPOZORNENIE •Vyhnite sa noseniu sluchadiel pri jazde autom, na bicykli alebo v iných situáciách, kde sa vyžadujú rýchle reakcie alebo kde nesmie byť obmedzený sluch. •Nenoste sluchadlá po dlhú dobu pri vysokej hlasitosti.

Magyar Stereó fejhallgató MŰSZAKI ADATOK •Meghalltó egységek : 28 mm •Impedancia : 32 Ω •Érzékenység : 101 dB/mW •Átvihető teljesítmény : 1000 mW (IEC) •Frekvencia átvitel : 14 Hz - 24 kHz •Kábel : 1,1 m •Csatlakozó : 3,5 mm •Tömeg : 51 g (össz.) , 40 g (kábel nélkül)
*A változtatás jogát a gyártó előzetes bejelentés nélkül fenntartja.
FIGYELMEZTETÉS •Kerülje a fejhallgatójának használatát, ha vezet, biciklizik vagy más helyzetekben, amikor vagy gyors reakcióra van szükség, vagy a hallás csökkentése nem engedhető meg. •Ne viselje fejhallgatóját hosszabb ideig nagy hangerevvel.

Türkçe Başlık tipi stereo kulaklıklar SPESİFİKASYONLAR •Sürücü birimleri : 28 mm •Empedans : 32 Ω •Hassasiyet : 101 dB/mW •Güç kapasitesi : 1000 mW (IEC) •Frekans yantı : 14 Hz - 24 kHz •Kablo : 1,1 m •Fiş : 3,5 mm •Ağırlık : 51 g (net) , 40 g (kablolu)
*Teknik özellikleri önceden haber verilmeden değiştirilebilir.
UYARI •Otomobil ya da bisiklet kullanırken ya da hızlı tepki verilmesi gereken veya işleme fonksiyonunun engellenmesi gereken yerlerde başlık tipi kulaklıklar takılmaktan kaçının. •Başlık tipi kulaklıklar yüksek sesle dinlerken uzun süre takmayın.

Русский Stereo головные телефоны ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ •Блоки передатчика : 28 мм •Импеданс : 32 Ω •Чувствительность : 101 дБ/мВт •Допустимая мощность : 1000 мВт (IEC) •Частотный диапазон : 14 Гц - 24 кГц •Шнур : 1,1 м •Штекер : 3,5 мм •Масса : 51 г (нетто) , 40 г (без шнура)
*Технические характеристики могут быть изменены без уведомления.
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ •Избегайте использования Ваших головных телефонов во время управления автомобилем, велосипедом или в других ситуациях, когда требуется либо быстрая реакция, либо слух не должен быть ослаблен. •Не используйте Ваши головные телефоны в течение длительных периодов времени при высокой громкости.

Українська Стереонавушники СПЕЦИФІКАЦІЇ •Динаміки : 28 мм •Імпеданс : 32 Ω •Чутливість : 101 дБ/мВт •Можливість керування потужністю : 1000 мВт (IEC) •Частотна характеристика : 14 Гц - 24 кГц •Шнур : 1,1 м •Штекер : 3,5 мм •Вага : 51 г (нетто) , 40 г (без шнура)
*Специфікації можуть змінюватися без попереднього повідомлення.
УВАГА! •Уникайте використання навушників під час керування автомобілем, велосипедом або у інших ситуаціях, де потрібна швидка реакція або коли необхідна можливість чути. •Не слухайте звук у навушниках впродовж тривалого часу на великій гучності.

简体中文 立体声头戴耳机 规格 •激励单元 : 28 毫米 •阻抗 : 32 欧 •灵敏度 : 101 分贝/毫瓦 •功率使用容量 : 1000 毫瓦 (IEC) •频率响应 : 14 赫兹 - 24 千赫 •线缆 : 1.1 米 •插头 : 3.5 毫米 •质量 : 51 克 (净重) , 40 克 (不含线缆)
*规格如有变更, 恕不另行通知。
警告 •当驾车, 骑自行车或其他需要迅速做出反应的情况或在听力不应受到损害之处应避免使用头戴耳机. •切勿用头戴耳机以大音量长时间欣赏。

繁體中文 立體聲頭戴耳機 規格 •激勵部分 : 28 毫米 •阻抗 : 32 歐 •靈敏度 : 101 分貝/毫瓦 •功率使用容量 : 1000 毫瓦 (IEC) •頻率響應 : 14 赫茲 - 24 千赫 •軟線 : 1.1 米 •插頭 : 3.5 毫米 •質量 : 51 克 (淨重) , 40 克 (不含軟線)
*規格如有變化, 恕不另行通知。
警告 •當駕車, 騎車或其他需要迅速做出反應的情況或在聽力不應受到損害之處應避免使用頭戴耳機. •切勿用頭戴耳機以大音量長時間欣賞。

한국어 스테레오 헤드폰 사양 •드라이버 유닛 : 28 mm •임피던스 : 32 Ω •감도 : 101 dB/mW •최대 출력 : 1000 mW (IEC) •주파수 응답 : 14 Hz - 24 kHz •코드 : 1,1 m •플러그 : 3,5 mm •중량 : 51 g (순) , 40 g (코드 제외)
*사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
경고 •운전 중이나 자전거를 타고 있을 때, 또는 그 밖에 순간적인 반응을 필요로 하는 장소나 주위의 소리에 귀를 기울일 필요가 있는 장소에 서는 이어폰을 사용하지 않도록 하여 주십시오. •고음으로 장시간 헤드폰을 사용하지 않도록 하여 주십시오.

IEC : International Electrotechnical Commission

for China 进口商 : 松下电器 (中国) 有限公司
进口商联系电话 : 800-810-0781 进口商联系地址 : 北京市朝阳区光华路甲8号和乔大厦C座
*本产品由松下电器产业株式会社委托在中国国内生产。

Panasonic Corporation

0810

Panasonic Корпорация 1006 Кадома, Осака, Япония

Panasonic Корпорация 1006 Кадома, Осака, Япония

Made in China / Fabriqué en Chine / Fabricado en China
Wyprodukowano w Chinach / Сделано в Китае / Виготовлено в Китаї / 中国制造