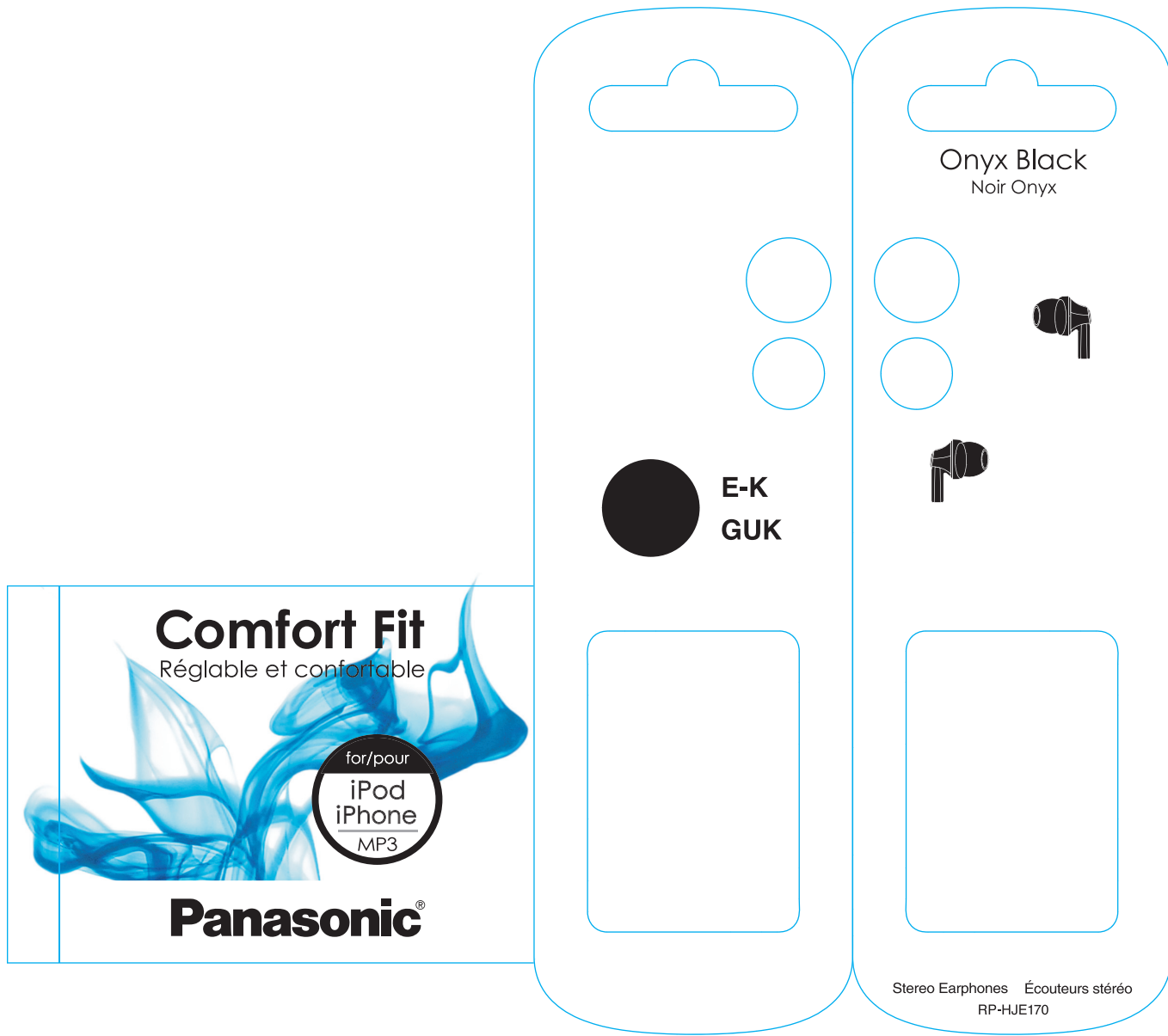


RP-HJE170GUK



Panasonic RP-HJE170

With Earpieces of S,M,L size
Avec embouts de format P,M,G



English
Stereo Earphones **SPECIFICATIONS** •Driver units : 10,7 mm (7/16 in.)
•Impedance : 16 Ω •Sensitivity : 100 dB/mW •Power handling capacity : 200 mW (IEC) •Frequency response : 6 Hz - 23 kHz •Cord : 1,2 m (3,9 ft.)
•Plug : 3,5 mm (1/8 in.) *Specifications are subject to change without notice.

French
Écouteurs stéréo **SPECIFICATIONS** •Excitateurs : 10,7 mm •Impédance : 16 Ω •Sensibilité : 100 dB/mW •Puissance admissible : 200 mW (IEC)
•Réponse en fréquence : 6 Hz - 23 kHz •Cordon : 1,2 m •Fiche : 3,5 mm
*Spécifications sous réserve de modifications sans préavis.

Russian
Стереонаушники **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** •Драйверная головка : 10,7 мм •Импеданс : 16 Ω •Чувствительность : 100 дБ/мВт •Допустимая мощность : 200 мВт (IEC) •Частотный диапазон : 6 Гц - 23 кГц •Шнур : 1,2 м •Штекер : 3,5 мм
*Технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

Ukrainian
Стереонаушники **СПЕЦИФІКАЦІЯ** •Динамік : 10,7 мм •Імпеданс : 16 Ω •Чутливість : 100 дБ/мВт •Можливість керування потужністю : 200 мВт (IEC) •Частотна характеристика : 6 Гц - 23 кГц •Шнур : 1,2 м •Штекер : 3,5 мм *Специфікації можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

Chinese
立体声耳机 规格 •激励单元 : 10,7 毫米 •阻抗 : 16 欧 •灵敏度 : 100 分贝/毫瓦
•功率使用容量 : 200 毫瓦(IEC) •频率响应 : 6 赫兹 - 23 千赫 •软线 : 1,2 米 •插头 : 3,5 毫米 *规格如有变更,恕不另行通知。

Japanese
立體聲耳機 規格 •激勵部分 : 10,7 mm •阻抗 : 16 欧 •靈敏度 : 100 分貝/毫瓦
•功率使用容量 : 200 毫瓦(IEC) •頻率響應 : 6 赫茲 - 23 千赫 •軟線 : 1,2 米 •插頭 : 3,5 毫米 *規格如有變化,恕不另行通知。

Korean
스테레오 이어폰 사양 •드라이버 유닛 : 10,7 mm •임피던스 : 16 Ω •감도 : 100 dB/mW •최대 출력 : 200 mW (IEC) •주파수 응답 : 6 Hz - 23 kHz •코드 : 1,2 m •플러그 : 3,5 mm *사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

IEC : International Electrotechnical Commission
*iPod and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
*Pod et iPhone sont des marques de commerce d'Apple Inc. enregistrées aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

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 Corporation 1006 Kadoma, Osaka, Japan
Panasonic Corporation 1006 Kadoma, Osaka, Japan
Made in China / Fabriqué en Chine / Сделано в Китае / Выготовлено в Китае / 中国制造

RP-HJE170GUK

Black
Noir

5 025232 496082

RP-HJE170GU

共通内面

English **WARNING** •Avoid wearing your earphones when driving, cycling or in other situations where either quick reactions are required or where hearing must not be impaired. •Do not wear your earphones for extended periods of time at high volume.

Français **AVERTISSEMENT** •Évitez de porter les écouteurs en conduisant, à bicyclette, ou dans d'autres situations qui exigent des réactions rapides ou une écoute des sons ambiants. •Ne portez pas les écouteurs à volume élevé pendant des périodes prolongées.

Русский **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** •Избегайте использования Ваших наушников во время управления автомобилем, велосипедом или в других ситуациях, когда требуется либо быстрая реакция, либо слух не должен быть ослаблен. •Не используйте Ваши наушники в течение длительных периодов времени при высокой громкости.

Українська **УВАГА!** •Уникайте використання навушників під час керування автомобілем, велосипедом або у інших ситуаціях, де потрібна швидка реакція або коли необхідна можливість чути звуки. •Не рекомендувано використовувати навушники впродовж тривалого часу на великій гучності.

简体中文 **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耳机。•切勿用耳机以高音量长时间欣赏。

繁體中文 **警告** •當駕車、騎自行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耳機。•切勿用耳機以高音量長時間欣賞。

한국어 **경고** •운전중이나 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 이어폰을 사용하지 않도록 하여 주십시오.

GU

供中华人民共和国使用 [2008 09 01]

化学物质含有表

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
耳机 包装、构造	○	○	○	○	○	○
耳机 连线	○	○	○	○	○	○
耳机 插头	×	○	○	○	○	○

使用温度范围：5℃至35℃ 保管温度范围：-10℃至50℃

使用湿度范围：5%至90% 保管湿度范围：5%至90%

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在《SJ/T 11363-2006》规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出《SJ/T 11363-2006》规定的限量要求。

对于表示“×”的情况，属于欧盟RoHS指令的豁免项目。



PET

PB