

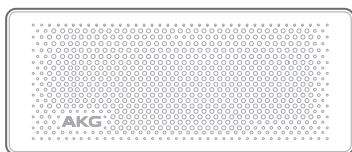
# S30

QUICK START GUIDE  
GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

**1**

WHAT'S IN THE BOX

BC



x 1



x 1



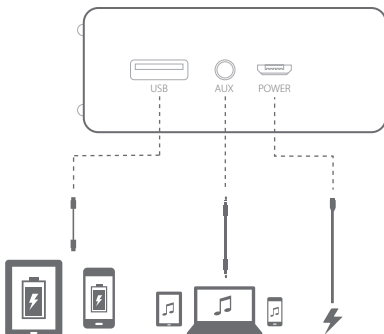
x 1

# S30

## 2 BUTTONS

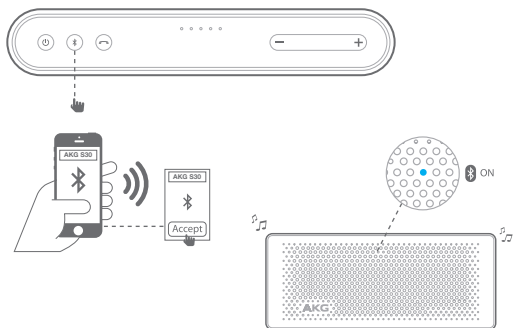


## 3 CONNECTIONS

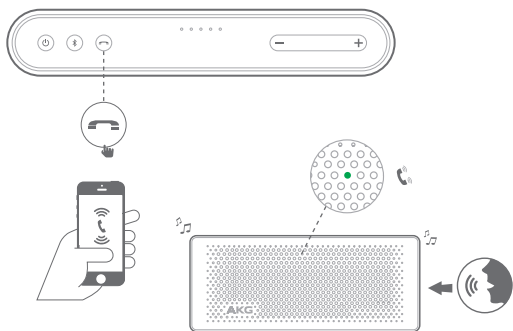


# S30

## 4 BLUETOOTH®



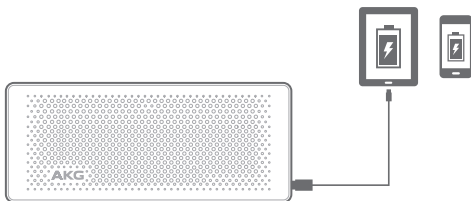
## 5 HANDS-FREE



# S30

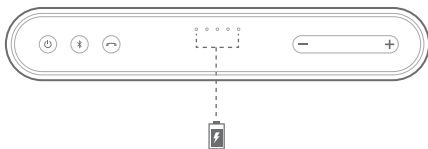
6

CHARGING



7

BATTERY CHARGING INDICATION



# S30

## EN

- BLUETOOTH VERSION: 4.2
- TRANSDUCERS: 2 x 36mm
- RATED POWER: 2 x 5W
- FREQUENCY RESPONSE: 180-20kHz
- SIGNAL-TO-NOISE RATIO: 80dB
- BATTERY TYPE: LITHIUM POLYMER (3.7V, 2500mAh)
- MICRO USB RATING: 5V, 1.0A
- MAX OUTPUT USB RATING: 5V, 1.0A
- INPUT CONNECTIONS: BLUETOOTH, AUX-IN
- MUSIC PLAY TIME: UP TO 10 HOURS (VARIES BY VOLUME LEVEL AND AUDIO CONTENT)
- BATTERY CHARGE TIME: 3 TO 5 HOURS (VARIES BY CHARGING CURRENT)
- DIMENSIONS (W X D X H): 160.6mm x 27.8mm x 69mm
- WEIGHT: 333g
- BLUETOOTH TRANSMITTER FREQUENCY RANGE: 2.402GHz-2.480GHz
- BLUETOOTH TRANSMITTER POWER: 0-4dBm
- BLUETOOTH TRANSMITTER MODULATION: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## FR

- VERSION BLUETOOTH : 4.2
- TRANSDUCTEURS : 2 x 36 mm
- PUISSANCE NOMINALE : 2 x 5 W
- RÉPONSE EN FRÉQUENCE : 180-20kHz
- RAPPORT SIGNAL SUR BRUIT : 80 dB
- TYPE DE BATTERIE : LITHIUM POLYMÈRE (3,7V, 2500 mAh)
- CARACTÉRISTIQUES MICRO USB : 5 V, Max. 1,0 A
- MAX. SORTIE USB : 5 V, 1,0 A
- CONNEXIONS D'ENTRÉE : BLUETOOTH, AUX-IN
- AUTONOMIE : JUSQU'À 10 HEURES (EN FONCTION DU NIVEAU DU VOLUME ET DU CONTENU AUDIO)
- TEMPS DE CHARGE DE LA BATTERIE : 3 À 5 HEURES (SELON LE COURANT DE CHARGE)
- DIMENSIONS (L X P X H) : 160,6 mm x 27,8 mm x 69 mm
- POIDS : 333g
- BANDE DE FRÉQUENCES DE L'ÉMETTEUR BLUETOOTH : 2,402 GHz ~ 2,480 GHz
- PUISSANCE DE L'ÉMETTEUR BLUETOOTH : 0-4 dBm
- MODULATION DE L'ÉMETTEUR BLUETOOTH : GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## ES

- VERSIÓN BLUETOOTH: 4.2
- TRANSDUCTORES: 2 x 36 mm
- POTENCIA NOMINAL: 2 x 5 W
- INTERVALO DE FRECUENCIAS: 180 - 20 kHz
- RELACIÓN SEÑAL-RUIDO: 80 dB
- TIPO DE BATERÍA: POLÍMERO DE LITIO (3,7 V 2500 mAh)
- VALORES NOMINALES MICRO USB: 5 V, 1,0 A
- SALIDA NOMINAL MÁXIMA USB 5 V, 1,0 A
- CONEXIONES DE ENTRADA: BLUETOOTH, AUX-IN
- TIEMPO DE REPRODUCCIÓN DE MÚSICA: HASTA 10 HORAS (DEPENDE DEL NIVEL DE VOLUMEN Y EL CONTENIDO DEL AUDIO)
- TIEMPO DE CARGA DE LA BATERÍA: DE 3 A 5 HORAS (DEPENDE DE LA INTENSIDAD DE CARGA)
- DIMENSIONES (AN. X PROF. X AL.): 160,6 mm x 27,8 mm x 69 mm
- PESO: 333g
- INTERVALO DE FRECUENCIAS DEL TRANSMISOR BLUETOOTH: 2,402 GHz ~ 2,480 GHz
- POTENCIA DEL TRANSMISOR BLUETOOTH: 0 ~ 4 dBm
- MODULACIÓN DEL TRANSMISOR BLUETOOTH: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## PT

- VERSÃO BLUETOOTH: 4.2
- TRANSDUTORES: 2 x 36 mm
- POTÊNCIA NOMINAL: 2 x 5 W
- RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: 180 Hz a 20 KHz
- RELAÇÃO SINAL/RUIDO: 80 dB
- TIPO DE BATERIA: POLÍMERO DE LÍTIO (3,7 V, 2500 mAh)
- ALIMENTAÇÃO MICRO-USB: 5 V, 1,0 A
- POTÊNCIA MÁX. DE SAÍDA USB: 5 V, 1,0 A
- CONEXÕES DE ENTRADA: BLUETOOTH, AUX-IN
- TEMPO DE REPRODUÇÃO DE MÚSICA: ATÉ 10 HORAS, DEPENDE DO VOLUME E DO TIPO DE MÚSICA
- TEMPO DE CARREGAMENTO DA BATERIA: 3 A 5 HORAS, DEPENDE DA CORRENTE DE CARREGAMENTO
- DIMENSÕES (L x P x A): 160,6 x 27,8 x 69 mm
- PESO: 333 g
- INTERVALO DE FREQUÊNCIA DO TRANSMISSOR BLUETOOTH: 2,402 a 2,480 GHz
- POTÊNCIA DO TRANSMISSOR BLUETOOTH: 0 a 4 dBm
- MODULAÇÃO DO TRANSMISSOR BLUETOOTH: GFSK, 8DPSK e π/4DQPSK

## DE

- BLUETOOTH-VERSION: 4.2
- SCHALLGEBER: 2 x 36 mm
- NENNLEISTUNG: 2 x 5 W
- FREQUENZGANG: 180-20 kHz
- RAUSCHABSTAND: 80 dB
- AKKU-TYP: LITHIUM-POLYMER (3,7 V 2500 mAh)
- MICRO-USB-DATEN: 5 V, 1,0 A
- MAX. USB-AUSGANGSLEISTUNG: 5 V 1,0 A
- EINGANGSANSCHLÜSSE: BLUETOOTH, AUX-IN
- MUSIKWIEDERGABEZIT: BIS ZU 10 STUNDEN (JE NACH LAUTSTÄRKE UND AUDIOINHALT)
- AKKULADEDAUER: 3 BIS 5 STUNDEN (JE NACH LADESTROM)
- ABMESSUNGEN (B X T X H): 160,6 mm x 27,8 mm x 69 mm
- GEWICHT: 333 g
- FREQUENZBEREICH FÜR DIE BLUETOOTH-ÜBERTRAGUNG: 2,402 GHz- 2,480 GHz
- BLUETOOTH-ÜBERTRAGUNGSLAISTUNG: 0-4 dBm
- BLUETOOTH-ÜBERTRAGUNGSMODULATION: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

# S30

## IT

- VERSIONE BLUETOOTH: 4.2
- TRASDUTTORI: 2 x 36mm
- POTENZA NOMINALE: 2 x 5W
- RISPOSTA IN FREQUENZA: 180-20kHz
- RAPPORTO SEGNALE-RUMORE: 80dB
- BATTERIA: POLIMERI DI LITIO (3.7V, 2500mAh)
- USCITA MICRO USB: 5V, 1.0A
- USCITA NOMINALE MAX USB: 5V, 1.0A
- CONNESSIONI IN INGRESSO: BLUETOOTH, AUX-in
- AUTONOMIA IN RIPRODUZIONE MUSICALE: FINO

- A 10 ORE (VARIA A SECONDA DEL LIVELLO DEL VOLUME E DELLA TRACCIATA AUDIO)
- TEMPO DI RICARICA: DA 3 A 5 ORE (VARIA A SECONDA DELLA CORRENTE DI RICARICA)
- DIMENSIONI (L X P X A): 160.6mm x 27.8mm x 69mm
- PESO: 333g
- GAMMA DEL TRASMETTITORE BLUETOOTH: 2.402GHz-2.480GHz
- POTENZA DEL TRASMETTITORE BLUETOOTH: 0-4dBm
- MODULAZIONE DEL TRASMETTITORE BLUETOOTH: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## NL

- BLUETOOTH VERSIE: 4.2
- TRANSDUCERS: 2 x 36mm
- NOMINAAL VERMOGEN: 2 x 5W
- FREQUENTIERESPONS: 180-20kHz
- SIGNAAL-RUISVERHOUDING: 80dB
- BATTERIJTYPE: LITHIUM-POLYMEER (3.7V, 2500mAh)
- MICRO-USB VERMOGEN: 5V, 1.0A
- MAX OUTPUT USB RATING: 5V, 1.0A
- INPUT-AANSLUITINGEN: BLUETOOTH, AUX-in

- MUZIEK AFSPEELTIJD: TOT 10 UUR (AFHANKELIJK VAN HET VOLUME EN AUDIO-INHOUD)
- BATTERIJ OPLAADTIJD: 3-5 UUR (AFHANKELIJK VAN DE LAADSTROOM)
- AFMETINGEN (WX L X H): 160.6mm x 27.8mm x 69mm
- GEWICHT: 333g
- FREQUENTIEBEREIK BLUETOOTH ZENDER: 2.402GHz ~ 2.480GHz
- VERMOGEN BLUETOOTH ZENDER: 0 ~ 4dBm
- BLUETOOTH ZENDERMODULATIE: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## NO

- BLUETOOTH-VERSJON: 4.2
- ELEMENTER: 2 x 36 mm
- OPPGITT EFFEKT: 2 x 5W
- FREKVENSRESPONS: 180-20kHz
- SIGNAL/STØYFORHOLD: 80dB
- BATTERITYPE: LITIUMPOLYMER (3.7V, 2500mAh)
- MIKRO USB STRØM: 5V, 1.0A
- MAKSIMAL UTGANGSSTRØM USB: 5V, 1.0 A
- INNGANGSTILKOBLINGER: BLUETOOTH, AUX-inn

- MUSIKKAVSPILLINGSTID: OPPTIL 10 TIMER (VARIERER ETTER LYDNIVÅ OG LYDINNHOOLD)
- BATTERILADETID: 3 TIL 5 TIMER (VARIERER MED LADESTRØM)
- MÅL (BX D X H): 160.6mm x 27.8mm x 69mm
- VEKT: 333g
- BLUETOOTH-SENDERENS FREKVENSBOMRÅDE: 2.402GHz-2.480GHz
- BLUETOOTH-SENDERENS EFFEKT: 0-4dBm
- BLUETOOTH-SENDERENS MODULASJON: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## FI

- BLUETOOTH-VERSIO: 4.2
- KAIUTINELEMENTIT: 2 x 36 mm
- NIMELLISTEHO: 2 x 5 W
- TAAJUUSVASTE: 180Hz-20 kHz
- SIGNAALI-KOHINASUHDE: 80 dB
- AKKUTYYPPI: LITIUMPOLYMEERI (3.7 V, 2 500 mAh)
- MIKRO-USB-LUOKITUS: 5 V, 1.0A
- MAX. USB-LÄHTÖ: 5V, 1.0A
- TULOLIITÄNNÄT: BLUETOOTH, AUX-in

- MUSIIKIN TOISTOAIKA: JOPA 10 TUNTIA (RIIPPUU ÄÄNENVOIMAKKUUSTESTA JA ÄÄNISÄÄLLÖSTÄ)
- AKUN LATAUSAIKA: 3-5 TUNTIA (VAIHELEE LATAUSVIRRAN MUKAAN)
- MITAT (L X S X K): 160.6 mm x 27.8 mm x 69 mm
- PAINO: 333 g
- BLUETOOTH-LÄHETTIMEN TAAJUUSALUE: 2.402 GHz-2.480 GHz
- BLUETOOTH-LÄHETTIMEN TEHO: 0-4 dBm
- BLUETOOTH-LÄHETTIMEN MODULAATIO: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## RU

- ВЕРСИЯ ВЛУЕТООТН: 4.2
- ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ: 2 x 36 мм
- НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ: 2 x 5 Вт
- ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: 180 Гц - 20 КГц
- СООТНОШЕНИЕ "СИГНАЛ-ШУМ": 80 ДБ
- ТИП АККУМУЛЯТОРА: ЛИТИЕВЫЙ ПОЛИМЕР (3.7 В, 2500 мА\*ч)
- MICRO USB, НОМИНАЛ: 5 В, 1.0А
- МАКСИМАЛЬНОЕ ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ USB: 5V, 1.0A
- ВХОДНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ: ВЛУЕТООТН, АUX-in

- ВРЕМЯ РАБОТЫ В РЕЖИМЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ МУЗЫКИ: ДО 10 Ч. (ЗАВИСИТ ОТ УРОВНЯ ГРОМКОСТИ И ВОСПРОИЗВОДИМОГО СОДЕРЖИМОГО)
- ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА: ОТ 3 ДО 5 ЧАСОВ (ЗАВИСИТ ОТ СИЛЫ ТОКА ПРИ ЗАРЯДКЕ)
- ГАБАРИТЫ (Ш X Г X В): 160.6 x 27.8 x 69 мм
- ВЕС: 333 г
- ДИАПАЗОН ЧАСТОТ ПЕРЕДАЧНИКА ВЛУЕТООТН: 2.402 ГГц - 2.480 ГГц
- МОЩНОСТЬ ПЕРЕДАЧНИКА ВЛУЕТООТН: 0-4 ДБмВт
- МОДУЛЯЦИЯ ПЕРЕДАЧНИКА ВЛУЕТООТН: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

# S30

## SV

- BLUETOOTH-VERSION: 4.2
- ELEMENT: 2 x 36 mm
- MÄRKEFFEKT: 2 x 5 W
- FREKVENSBOMFÅNG: 180 Hz–20 kHz
- SIGNAL-BRUSFÖRHÅLLANDE: 80 dB
- BATTERITYP: LITIUMPOLYMER (3,7 V, 2500 mAh)
- MICRO-USB-EFFEKT: 5 V, 1,0 A
- MAX UTEFFEKT USB-KLASSNING: 5 V, 1,0 A
- INGÅNGAR: BLUETOOTH, AUX-in
- UPPSPELNINGSTID: UPP TILL 10 TIMMAR (BEROENDE PÅ VOLYM OCH LJUDINNEHÅLL)
- LADDNINGSTID FÖR BATTERIET: 3 TILL 5 TIMMAR (BEROENDE PÅ LADDNINGSTRÖM)
- MÅTT (B X D X H): 160,6 x 27,8 x 69 mm
- VIKT: 333 g
- BLUETOOTH-SÄNDARENS FREKVENSBOMFÅNG: 2,402 GHz – 2,480 GHz
- BLUETOOTH-SÄNDARENS EFFEKT: 0 – 4 dBm
- BLUETOOTH-SÄNDARENS MODULERING: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## DA

- BLUETOOTH-VERSION: 4.2
- TRANSDUCERE: 2 x 36 mm
- Nominal effekt: 2 x 5 W
- FREKVENSBOMRÅDE: 180 Hz - 20 kHz
- SIGNAL TIL STØJ-FORHOLD: 80 dB
- BATTERITYPE: LITHIUM-ION POLYMER (3,7 V, 2500 mAh)
- MICRO USB STRØMSPECIFIKATIONER: 5 V, 1,0 A
- MAKS. STRØMSPEC. FOR USB-UDGANG: 5 V, 1,0 A
- INDGANGSSTIK: BLUETOOTH, AUX-in
- MUSIKAFSPILNINGSTID: OP TIL 10 TIMER (AFHÆNGIG AF LYDSTYRKENIVEAU OG MUSIKINDHOLD)
- BATTERIGENOPLADNINGSTID: 3 TIL 5 TIMER (AFHÆNGIG AF OPLADNINGSTRØM)
- MÅL (B X D X H): 160,6 x 27,8 x 69 mm
- VÆGT: 333 g
- FREKVENSBOMRÅDE FOR BLUETOOTH-TRANSMITTER: 2,402 - 2,480 GHz
- BLUETOOTH-SENDEEFFEKT: 0 - 4 dBm
- BLUETOOTH-SENDEMODULATION: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## JP

- BLUETOOTHバージョン:4.2
- トランスデューサー:2x36mm
- 定格出力:2x5W
- 周波数特性:180~20KHz
- S/N比:80dB
- バッテリーの種類:リチウムポリマー (3.7V,2500mAh)
- マイクロUSB定格:5V, 1.0A
- 最大出力USB定格:5V, 1.0A
- 入力接続:BLUETOOTH,Aux端子
- 音楽再生時間:最大10時間 (音量と音楽コンテンツにより異なります)
- バッテリー充電時間:3~5時間(充電電流により異なります)
- 寸法(幅x奥行x高さ):160.6mmx27.8mmx69mm
- 重量:333g
- BLUETOOTHトランスミッター周波数帯域: 2.402GHz~2.480GHz
- BLUETOOTH対応トランスミッター出力:0~4dBm
- BLUETOOTH対応トランスミッター変調: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## PL

- WERSJA BLUETOOTH: 4.2
- PRZETWORNIKI: 2 x 36 mm
- MOC ZNAMIONOWA: 2 x 5 W
- CHARAKTERYSTYKA CZĘSTOTLIWOŚCI: 180–20KHz
- WSPÓŁCZYNNIK SYGNAŁU DO SZUMU: 80 dB
- TYP AKUMULATORA: LITOWO-POLIMEROWY (3,7 V, 2500 mAh)
- WARTOŚCI ZNAMIONOWE MICRO-USB: 5V; 1,0 A
- MAKS. WYJŚCIE USB: 5 V, 1,0 A
- ZŁĄCZA: BLUETOOTH, WEJŚCIE AUX
- CZAS ODTWARZANIA DŹWIĘKU: DO 10 GODZIN
- (W ZALEŻNOŚCI O POZIOMU GŁOŚNOŚCI I RODZAJU MATERIAŁÓW AUDIO)
- CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORA: OD 3 DO 5 GODZIN (W ZALEŻNOŚCI OD PRĄDU ŁADOWANIA)
- WYMIARY (SZER. X GŁ. X WYS.): 160,6 mm x 27,8 mm x 69 mm
- WAGA: 333 g
- ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI NADAJNIKA BLUETOOTH: 2,402 GHz – 2,480 GHz
- MOC NADAJNIKA BLUETOOTH: 0–4 dBm
- MODULACJA NADAJNIKA BLUETOOTH: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## KO

- BLUETOOTH 버전: 4.2
- 트랜스듀서: 2 x 36mm
- 정격 전력: 2 x 5W
- 주파수 응답: 180~20kHz
- 신호대 잡음비: 80dB
- 배터리 유형: 리튬 폴리머(3.7V, 2,500mAh)
- 마이크로 USB 정격: 5V, 1.0A
- 최대 출력 USB 정격: 5V, 1.0A
- 입력 연결: BLUETOOTH, 보조 입력
- 음악 재생 시간: 최대 10시간 (볼륨 레벨이나 오디오 콘텐츠에 따라 달라질 수 있음)
- 배터리 충전 시간: 3~5시간 (충전 전류에 따라 달라질 수 있음)
- 치수(너비x깊이x높이): 160.6mm x 27.8mm x 69mm
- 중량: 333g
- BLUETOOTH 송신기 주파수 범위: 2.402GHz-2.480GHz
- BLUETOOTH 송신기 출력: 0~4dBm
- BLUETOOTH 송신기 변조: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

# S30

## CHS

- 蓝牙版本:4.2
- 换能器:2 x 36mm
- 额定功率输入:2 x 5W
- 频率响应:180-20kHz
- 信噪比:80dB
- 电池类型:锂聚合物 (3.7V, 2500mAh)
- MICRO USB 额定值:5V, 1.0A
- 最大输出 USB 额定值:5V, 1.0A
- 输入连接:蓝牙、辅助输入
- 音乐播放时间:最长 10 小时 (因音量和音频内容而异)
- 电池充电时间:3 至 5 小时 (因充电电流而异)
- 尺寸 (宽 x 厚 x 高): 160.6mmx 27.8mmx 69mm
- 重量:333g
- 蓝牙发射器频率范围: 2.402GHz-2.480GHz
- 蓝牙发射器功率:0-4dBm
- 蓝牙发射器调制:GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

## CHT

- BLUETOOTH 版本: 4.2
- 轉換器: 2 x 36mm
- 額定功率: 2 x 5W
- 頻率回應: 180-20kHz
- 雜訊比: 80dB
- 電池類型: 鋰聚合物 (3.7V, 2500mAh)
- MICRO USB 額定值: 5V, 1.0A
- 最大輸出 USB 額定值: 5V, 1.0A
- 輸入連接: BLUETOOTH-Aux 輸入
- 音樂播放時間: 長達 10 小時 (視音量和音訊內容而異)
- 電池充電時間: 3 至 5 小時 (視充電電流而異)
- 尺寸 (寬 x 深 x 高): 160.6mmx 27.8mmx 69mm
- 重量: 333g
- BLUETOOTH 發射機頻率範圍: 2.402GHz-2.480GHz
- BLUETOOTH 發射機功率: 0-4dBm
- BLUETOOTH 發射機調變: GFSK-8DPSK-π/4DQPSK

## ID

- VERSI BLUETOOTH: 4.2
- TRANSDUSER: 2 x 36mm
- PERINGKAT DAYA: 2 x 5W
- RESPONS FREKUENSI: 180-20kHz
- RASIO SINYAL-DIBANDING-DERAU: 80dB
- TIPE BATERAI: POLIMER LITUM (3,7 V, 2.500 mAh)
- RATING USB MIKRO: 5V, 1.0 A
- RATING USB OUTPUT MAKS.: 5 V, 1.0 A
- KONEKSI INPUT: BLUETOOTH, AUX-in
- LAMA PEMUTARAN MUSIK: HINGGA 10 JAM
- (BERVARIASI TERGANTUNG TINGKAT VOLUME DAN KONTEN AUDIO)
- LAMA PENGISIAN DAYA BATERAI: 3 SAMPAI 5 JAM (TERGANTUNG ARUS PENGISIAN DAYA)
- DIMENSI (P X L X T): 160,6mm x 27,8mm x 69mm
- BERAT: 333g
- RENTANG FREKUENSI PEMANCAR BLUETOOTH: 2.402 GHz-2.480 GHz
- DAYA PEMANCAR BLUETOOTH: 0-4 dBm
- MODULASI PEMANCAR BLUETOOTH: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

- HE
- 藍牙版本: 4.2
  - 換能器: 2 x 36mm
  - 額定功率: 2 x 5W
  - 頻率響應: 180-20kHz
  - 信噪比: 80dB
  - 電池類型: 鋰聚合物 (3.7V, 2500mAh)
  - MICRO USB: 5V, 1.0A
  - 最大輸出 USB: 5V, 1.0A
  - 輸入連接: 藍牙、輔助輸入
  - 音樂播放時間: 長達 10 小時 (視音量和音訊內容而異)
  - 電池充電時間: 3 至 5 小時 (視充電電流而異)
  - 尺寸 (寬 x 深 x 高): 160.6mm x 27.8mm x 69mm
  - 重量: 333g
  - 藍牙發射器頻率範圍: 2.402GHz-2.480GHz
  - 藍牙發射器功率: 0-4dBm
  - 藍牙發射器調變: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK

- AR
- إصدار البلوتوث: 4.2
  - المحولات: 2 x 36 مم
  - القدرة المقتناة: 2 x 5 وات
  - استجابة التردد: 180-20 كيلو هرتز
  - نسبة الإشارة إلى التشويش: 80 ديسيبل
  - نوع البطارية: ليثيوم بوليمر (3.7 فولت، 2500 مللي أمبير)
  - مُعدّل جهاز USB المصغر: 5 فولت، الحد الأقصى 1.0 أمبير
  - الحد الأقصى لتصنيف USB الخاص بالخرج: 5 فولت، 1.0 أمبير
  - وصلات الإدخال: بلوتوث، مدخل AUX
  - وقت لتشغيل الموسيقى: حتى 10 ساعات (يختلف حجم مستوى الصوت لمحتوى الصوتي)
  - وقت شحن البطارية: من 3 إلى 5 ساعات (يختلف حسب تيار الشحن)
  - الأبعاد (العرض x العمق x الارتفاع): 160.6 مم x 27.8 مم x 69 مم
  - الوزن: 333 جرام
  - النطاق الترددي لجهاز إرسال بلوتوث: 2.402 - 2.480 غيغاهرتز
  - طاقة جهاز إرسال بلوتوث: 0-4 ديسيبل ميلي
  - ضبط وحدات جهاز إرسال بلوتوث: GFSK, 8DPSK, π/4DQPSK



# S30

Торговая марка: AKG

Назначение товара: Активная акустическая система

Изготовитель: Харман Интернешнл Индастриз Инкорпорейтед, США, 06901 Коннектикут, г.Стамфорд, Атлантик Стрит 400, офис 1500

Страна происхождения: Вьетнам

Импортер в Россию: ООО "ХАРМАН РУС СиАйЭс", Россия, 127018, г.Москва, ул. Двинцев, д.12, к 1

Гарантийный период: 2 года

Информация о сервисных центрах: [www.harman.com/ru](http://www.harman.com/ru) тел. +7-800-700-0467

Срок службы: 3 года

Товар сертифицирован **ERC**

Дата производства: Дата изготовления устройства определяется по двум буквенным обозначениям из второй группы символов серийного номера изделия, следующих после разделительного знака «-». Кодировка соответствует порядку букв латинского алфавита, начиная с января 2010 года: 000000-MY00000000, где «M» - месяц производства (A - январь, B - февраль, C - март и т.д.) и «Y» - год производства (A - 2010, B - 2011, C - 2012 и т.д.)



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



VoiceLogic is a leading-edge voice-enhancement technology that significantly improves the clarity of voice communications by minimizing a wide variety of background noises.

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário\*

Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL – [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

