



Turek, dnia 02.06.2020 r.

IZP.272.11.2020

ZAWIADOMIENIE O ODRZUCENIU OFERTY

Zapytanie ofertowe pn.:

„Dostawa zestawu do wideokonferencji na potrzeby Starostwa Powiatowego w Turku”

Powiat Turecki reprezentowany przez Zarząd Powiatu Tureckiego (Zamawiający) informuje, że na podstawie punktu 3 podpunkt 7 ogłoszenia o zapytaniu ofertowym pn. „Dostawa zestawu do wideokonferencji na potrzeby Starostwa Powiatowego w Turku” **ponownie odrzuca ofertę nr 3** złożoną przez Garets Sp. z o.o., ul. Jordanowska 2a, 04-204 Warszawa.

Uzasadnienie:

Na podstawie złożonej oferty przez Wykonawcę Garets Sp. z o.o., ul. Jordanowska 2a, 04-204 Warszawa oraz na podstawie wyjaśnień złożonych przez Wykonawcę w dniu 02.06.2020 dotyczących omyłki w treści oferty. Oferowany zestaw głośnomówiący SP30 producenta Sennheiser nie spełnia wymogów określonych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia:

1) w SOPZ jest:

„Zestaw powinien umożliwić uczestniczenie w wideokonferencji co najmniej 12 osobom, ...”.

Według informacji zawartych na oficjalnej stronie producenta (<https://en-ca.sennheiser.com/sp-30>) zaoferowane urządzenie (Sennheiser SP30) jest przeznaczone dla maksymalnie 8 osób, o czym świadczy poniżej zacytowany zapis:

“Sennheiser SP 30 is a portable wireless speakerphone for personal conferencing or up to 8 people.”

2) w SOPZ jest:

„zasięg mikrofonu: w promieniu co najmniej 3 m”

Zasięg 25 metrów w opisie tego urządzenia dotyczy zasięgu połączenia Bluetooth, a nie zasięgu mikrofonu. Świadczą o tym zapisy na 14 i 29 stronie instrukcji obsługi tego urządzenia, która jest do pobrania na powyżej podanej stronie (link bezpośredni:

https://assets.sennheiser.com/global-downloads/file/12845/SP30_SP30_UserGuide_A01_0319_EN_INT.pdf:

Bluetooth transmission range

Calling and audio playback is only possible in the Bluetooth transmission range of the devices. The transmission range largely depends on environmental conditions such as wall thickness, wall composition etc. **With a free line of sight, the transmission range of most mobile phones and Bluetooth devices is up to 25 meters.**

| | |
|------------------------|--|
| Bluetooth | Speakerphone: version 5.0/ class 1 Dongle: version 4.2/ class 1 |
| Range | up to 25 m (device-dependent) |
| Transmission frequency | 2402 - 2480 MHz |
| Profiles | <ul style="list-style-type: none">• HSP Headset Profile (version 1.2)• HFP Handsfree Profile (version 1.7)• A2DP Advanced Audio Distribution Profile (version 1.3)• AVRCP Audio Video Remote Control Profile (version 1.6)• DI Device ID Profile (version 1.3) |
| Output power | Speakerphone: max. 10 dBm Dangle: max. 8 dBm |
| Typical sensitivity | -89 dBm |

- 3) w SOPZ jest:
„maksymalna moc wyjściowa: co najmniej 90 dB SPL”

Brak informacji dotyczących powyższego parametru.

W związku z powyższym oferta nie spełnia wymogów szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia i podlega odrzuceniu.

STAROSTA WICESTAROSTA
Dariusz Kałużny Władysław Karcki

Załączniki:

- 1) wydruk ze strony <https://en-ca.sennheiser.com/sp-30> - str. 1 i 2
- 2) wydruk ze strony https://assets.sennheiser.com/global-downloads/file/12845/SP30_SP30_UserGuide_A01_0319_EN_INT.pdf - str. 1, 14 i 29

Otrzymują:

- 1) Projekcja Sp. z o.o., ul. Zwycięska 20A, 53-033 Wrocław, e-mail: przetargi@projekcja.pl
- 2) Technika Biurowa INTERBIURO Maciej Pietrzykowski, ul. Osada 16c, 63-460 Skalmierzyce, e-mail: interbiuro@o2.pl
- 3) Garets Sp. z o.o., ul. Jordanowska 2a, 04-204 Warszawa, e-mail: hubert.oszkiel@garets.pl



SP 30

Conference calls with style and reach

[Watch the full video >](#)



SP 30/30+/

Sennheiser SP 30 is a portable wireless speakerphone for personal conferencing or up to 8 people.

Natural conversation experience and exceptional audio performance with Sennheiser's renowned sound quality via Bluetooth® or USB-C.

**Choose
product
variant**

[Write a review](#)

Wireless Speakerphone



Sennheiser SP 30 is a portable wireless speakerphone for personal conferencing or up to 8 people. It is possible to set up a conference call at a moment's notice in any location or use the device as part of a permanent conference room solution. One touch access to Voice Assistant/Microsoft Teams functionalities.

A choice of Bluetooth® or USB-C connectivity gives freedom and flexible connection options. Two long-range, noise and echo cancelling microphones and an ultra-low distortion speaker with clear voice reproduction allow a natural, conversational flow even in challenging environments.

EXPAND SP 30

Certified for Skype for Business,
optimized for UC

EXPAND SP 30 +

Certified for Skype for Business,
optimized for UC, incl. dongle

EXPAND SP 30T

Certified for Microsoft Teams, incl.
dongle, designated Microsoft Teams
button for one touch access to
Microsoft Teams functionalities





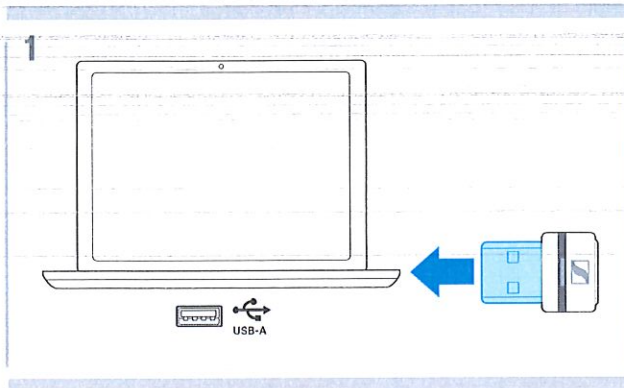
SENNHEISER

SP 30 | SP 30 +
Bluetooth® Speakerphone

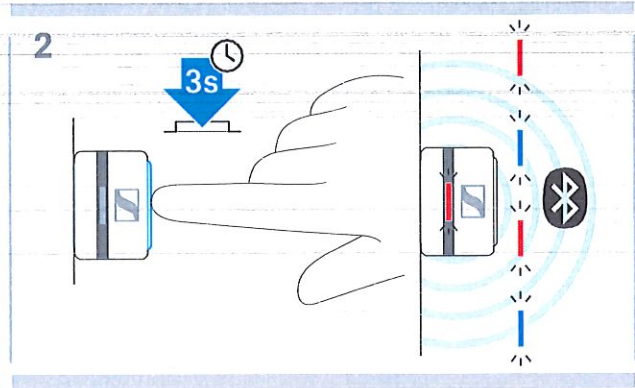


User Guide

Clearing the dongle's pairing list



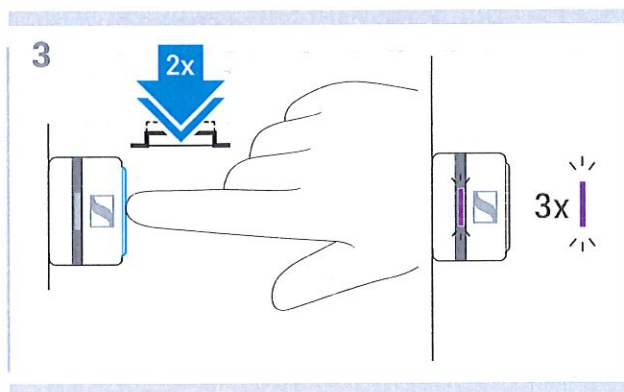
▶ Plug the dongle into the USB port of your computer.



▶ Press and hold the button until the LED flashes blue and red.

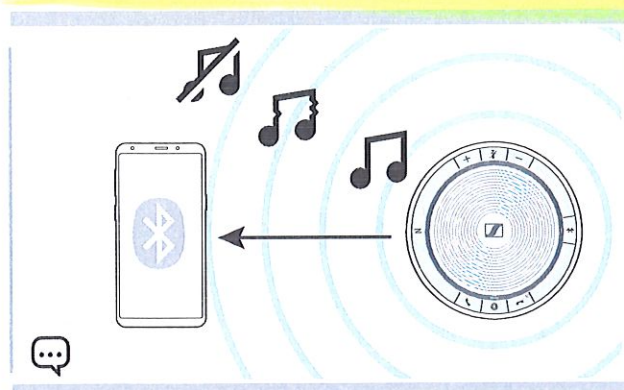
▶ Double tap the button. The LED flashes purple three times to indicate that pairing list is cleared.

The dongle automatically enters pairing mode.

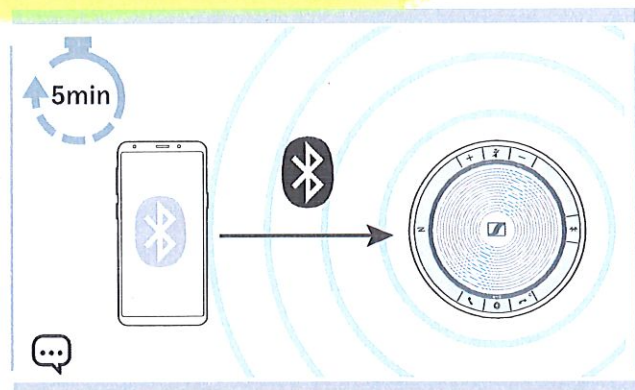


Bluetooth® transmission range

Calling and audio playback is only possible in the Bluetooth transmission range of the devices. The transmission range largely depends on environmental conditions such as wall thickness, wall composition etc. With a free line of sight, the transmission range of most mobile phones and Bluetooth devices is up to 25 meters.



If you leave the Bluetooth transmission range, the audio quality deteriorates first and later connected devices will be disconnected.



If you re-enter the Bluetooth transmission range **within short period of time**, the speakerphone will attempt to restore the connection(s) – in personal mode only.

If you spend a **longer period of time** outside the Bluetooth transmission range:

▶ Press the Bluetooth button to connect manually.

Specifications

SP 30 Speakerphone

| | |
|---------------------------------|---|
| Dimensions (Ø x H) | 120 x 37 mm / 4.72 x 1.47 in |
| Weight | approx. 314 g / 11.08 oz |
| Talk time | up to 18 hours |
| Charging time | approx. 3 h 20 min |
| Max. charging voltage | 5 V / max. current 500 mA (computer) / 1300 mA (fast-charger) |
| Rechargeable battery (built-in) | Lithium Polymer; 3.7 V / 1110 mAh |
| Speaker type | dynamic, neodymium magnet |
| Speaker frequency response | Communication mode (USB / Bluetooth) 150 – 7,500 Hz Music mode (USB / Bluetooth) 100 – 20,000 Hz |
| Microphone type | Digital MEMS |
| Microphone frequency response | 150 – 7,500 Hz (USB / Bluetooth) |
| Connector | USB-C |

BTD 800 USB Bluetooth® dongle

| | |
|------------------------|--|
| Dimensions (W x H x D) | 22 x 16 x 6 mm / 0.87 x 0.63 x 0.24 in |
| Weight | 2 g / 0.07 oz / 0.004 lbs |

Bluetooth®

| | |
|------------------------|--|
| Bluetooth | Speakerphone: version 5.0/ class 1 Dongle: version 4.2/ class 1 |
| Range | up to 25 m (device-dependent) |
| Transmission frequency | 2402 – 2480 MHz |
| Profiles | <ul style="list-style-type: none"> • HSP Headset Profile (version 1.2) • HFP Handsfree Profile (version 1.7) • A2DP Advanced Audio Distribution Profile (version 1.3) • AVRCP Audio Video Remote Control Profile (version 1.6) • DI Device ID Profile (version 1.3) |
| Output power | Speakerphone: max. 10 dBm Dongle: max. 8 dBm |
| Typical sensitivity | -89 dBm |

Speakerphone | BTD 800 USB

| | |
|-------------------|---|
| Temperature range | operation: +10 °C to +40 °C / +50 °F to +104 °F storage: -20 °C to +60 °C / -4 °F to +140 °F |
| Relative humidity | operation: 20% to 85% storage: 10% to 95% |

Trademarks

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sennheiser Communications A/S is under license.

The N-Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries. USB Type-C™ and USB-C™ are trademarks of USB Implementers Forum.

