

EPDS



EXPAND SP 30T

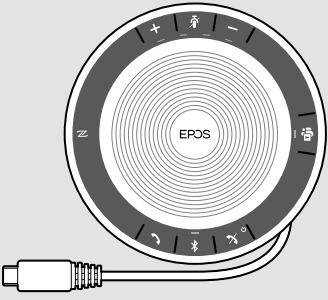
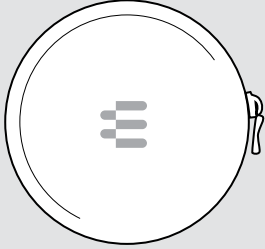

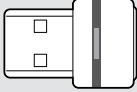

Bluetooth® Speakerphone voor Microsoft® Teams

Gebruiksaanwijzing

Inhoud

Omvang levering	2
Productoverzicht.....	3
Overzicht van de speakerphone.....	3
Overzicht van de BTD 800 USB-dongle.....	5
De speakerphone instellen	6
A: Aansluiting via USB-kabel.....	6
Overzicht: De speakerphone verbinden met draadloze Bluetooth®-apparaten.....	7
B: de speakerphone en een mobiel apparaat koppelen via NFC™.....	8
C: de speakerphone en een mobiel apparaat koppelen via Bluetooth®.....	9
D: de Bluetooth®-dongle aansluiten op een computer en de speakerphone koppelen.....	10
De EPOS-software installeren.....	11
De speakerphone gebruiken	12
De speakerphone in-/uitschakelen.....	12
Bluetooth®-apparaten verbinden.....	12
Bluetooth®-apparaat/-apparaten loskoppelen.....	13
De koppelingslijst van de speakerphone wissen.....	13
De koppelingslijst van de dongle wissen.....	14
Bluetooth®-zendbereik.....	14
Het volume aanpassen.....	15
Het microfoonvolume van de speakerphone aanpassen voor softphones.....	15
De microfoon dempen.....	15
Met behulp van de speakerphone bellen	16
Iemand bellen.....	16
Een binnenkomend gesprek aannemen/weigeren/beëindigen.....	16
Nummerherhaling	17
De spraakassistent/spraakbesturing gebruiken.....	17
Meerdere gesprekken beheren	18
Gesprekken combineren - Conferentie	20
De speakerphone gebruiken met Microsoft® Teams en Cortana.....	21
Microsoft® Teams activeren en meldingen controleren.....	21
Microsoft® Cortana activeren en gebruiken.....	21
Extra functies.....	22
Schakelen tussen persoonlijke en gedeelde modus bij Bluetooth®-verbinding.....	22
Inschakelen vanuit stand-by.....	22
Naar muziek luisteren met de speakerphone - Audioweergave.....	23
De accustatus opvragen.....	23
De speakerphone opladen.....	24
Spraakmeldingen inschakelen/uitschakelen.....	24
De producten onderhouden en bijwerken.....	25
De speakerphone opbergen en dragen.....	25
De producten reinigen.....	25
De oplaadbare accu van de speakerphone vervangen/verwijderen.....	26
De firmware van de producten actualiseren	26
Bij problemen	27
De speakerphone terugzetten naar fabrieksinstellingen.....	28
Specificaties.....	29

Omvang levering

	SP 30T Bluetooth® speakerphone met ingebouwde oplaadbare accu
	Etui
	USB-C™ naar USB-A-adapter
	BTD 800 USB Bluetooth®-dongle
	Snelgids Veiligheidsgids Verklaring van overeenstemming



Raadpleeg de Veiligheidsgids voor veiligheidsinstructies.



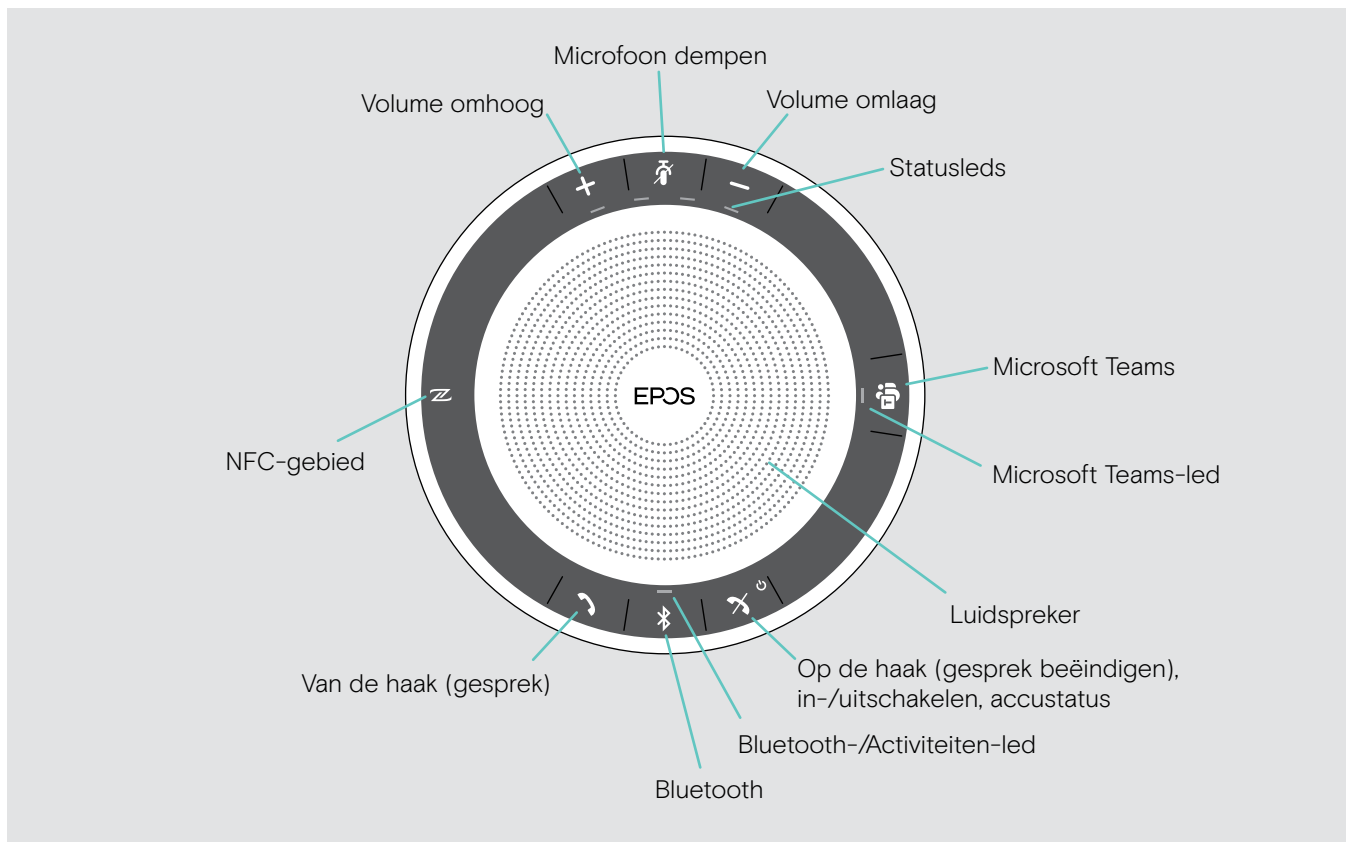
De gratis EPOS-software EPOS Connect geeft uw EPOS-producten meerwaarde.



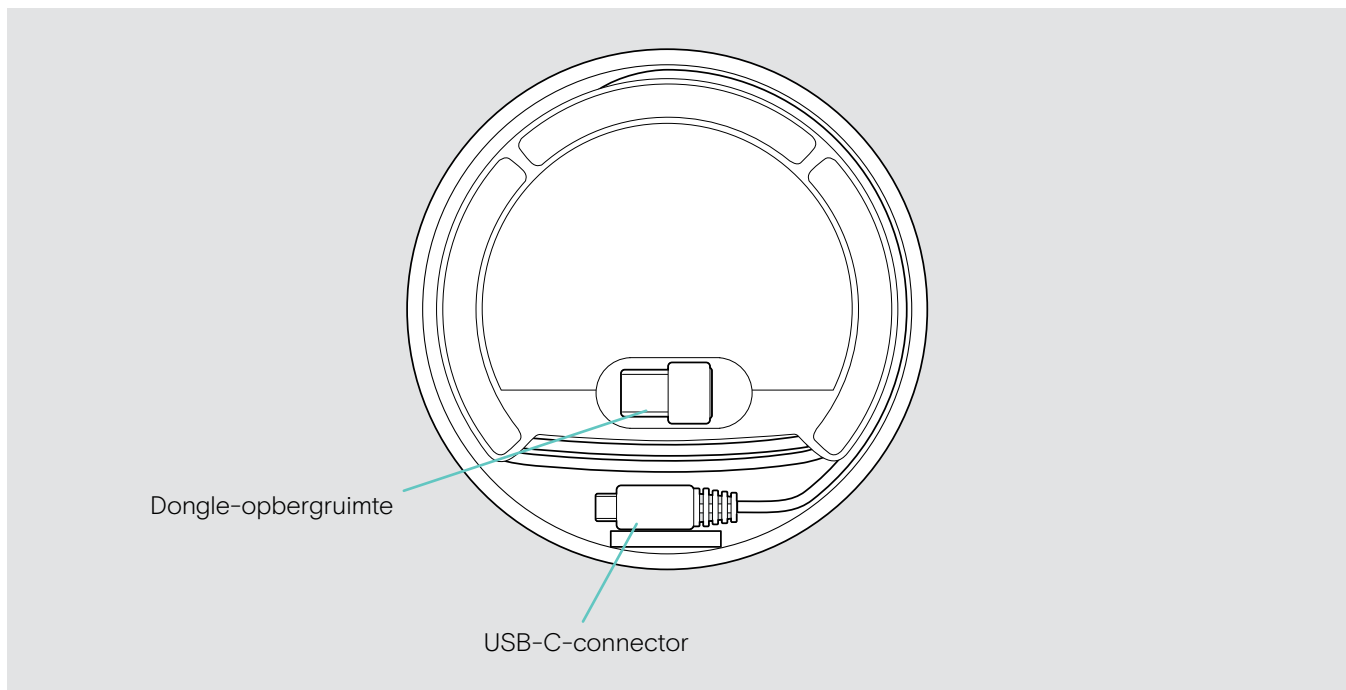
Een lijst met toebehoren vindt u onder www.eposaudio.com op de productpagina.

Productoverzicht

Overzicht van de speakerphone



Overzicht van de onderzijde



Led-overzicht

Bluetooth-/Activiteiten-led



	Betekenis
	Speakerphone ingeschakeld
3x	Speakerphone aan het uitschakelen
	Speakerphone uitgeschakeld
	Binnenkomend gesprek
	Telefoongesprek
	Gesprek in de wacht
	Tweede gesprek in de wacht
	Audioweergave
	Speakerphone in pairing-modus
3x 2s	Bluetooth-apparaat verbonden
	Zoeken naar verbonden Bluetooth-apparaten

Statusleds



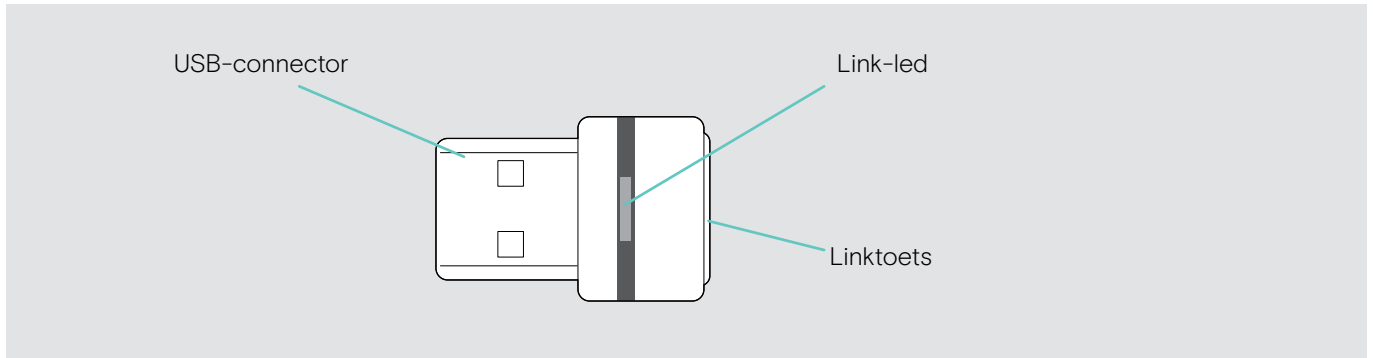
	Betekenis
	Microfoon gedempt
	Accustatus; indicatie in acht stappen
	Accuniveau laag
	Volumeniveau; indicatie in acht stappen

Microsoft Teams-led



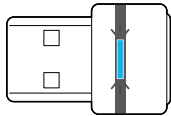
	Betekenis
	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Teams verbindingsmodus Melding voor voicebericht of lopende vergadering of gemiste oproep Microsoft Teams mislukte verbinding (led knippert 10 seconden)
	Microsoft Teams beschikbaar
	Activering Cortana
3x	Microsoft Teams niet beschikbaar

Overzicht van de BTD 800 USB-dongle



Led-overzicht

Led	Betekenis
↻ — — — ↻ — — — ↻ — — — ↻ — — —	Adapter in pairing-modus: zoekt naar Bluetooth-apparaten om te koppelen en verbinding te maken
3x ↻ — — —	Pairing succesvol
3x ↻ — — —	Pairing mislukt
↻ — — — — — ↻ — — — — —	Adapter probeert verbinding te maken met een Bluetooth-apparaat
↻ — — —	Adapter en Bluetooth-apparaat verbonden
↻ — — — — — ↻ — — — — —	Binnenkomend gesprek
↻ — — —	Uitgaand/actief gesprek
↻ — — —	Audioweergave
↻ — — — — — ↻ — — — — —	De microfoon van het verbonden Bluetooth-apparaat is gedempt



De speakerphone instellen

De speakerphone kan verbonden worden via:



A: USB-kabel

B: Bluetooth via NFC™

C: Bluetooth®

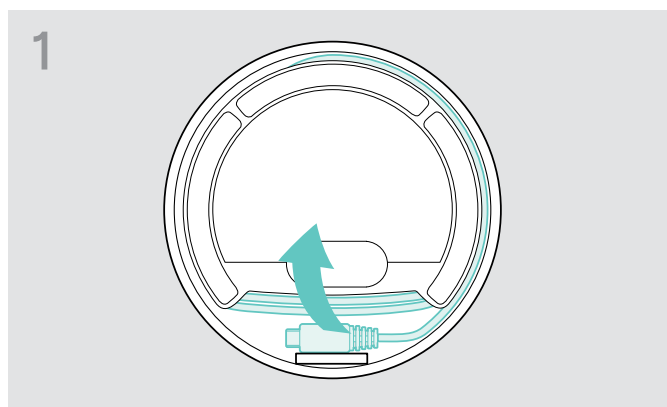
D: Bluetooth® via EPOS-dongle

Automatische verbinding met Microsoft Teams

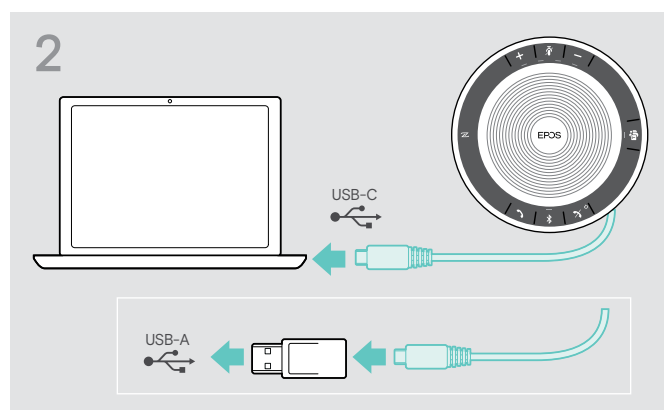


Zodra de verbinding met uw USB- of Bluetooth-apparaat succesvol tot stand is gebracht, probeert de speakerphone verbinding te maken met Microsoft Teams. De led pulseert wit totdat de speakerphone en Microsoft Teams verbonden zijn. Daarna laat de speakerphone Microsoft Teams-meldingen zien (zie pagina 21) en is Cortana gereed voor gebruik (zie pagina 21).

A: Aansluiting via USB-kabel

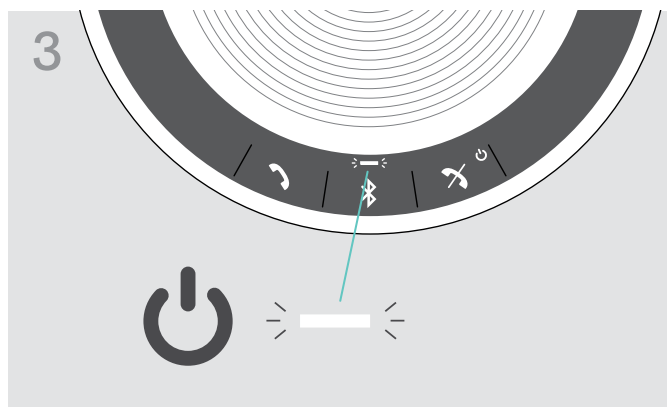


▷ Maak de USB-stekker los uit de houder en wikkel de kabel af.



▷ Sluit de USB-connector rechtstreeks aan op een USB-C-poort of op een USB-A-poort met behulp van de meegeleverde adapter.

De speakerphone wordt automatisch ingeschakeld. De led brandt wit.



i De speakerphone wordt opgeladen terwijl deze verbonden is (afhankelijk van het apparaat) - zie pagina 24.

Overzicht: De speakerphone verbinden met draadloze Bluetooth®-apparaten



VOORZICHTIG

Gevaar voor storingen!

De radiogolven van mobiele telefoons kunnen een storende invloed op de werking van gevoelige en onbeschermdde apparaten hebben.

► Bel daarom alleen met behulp van de speakerphone op plaatsen waar een draadloze Bluetooth-overdracht is toegestaan.

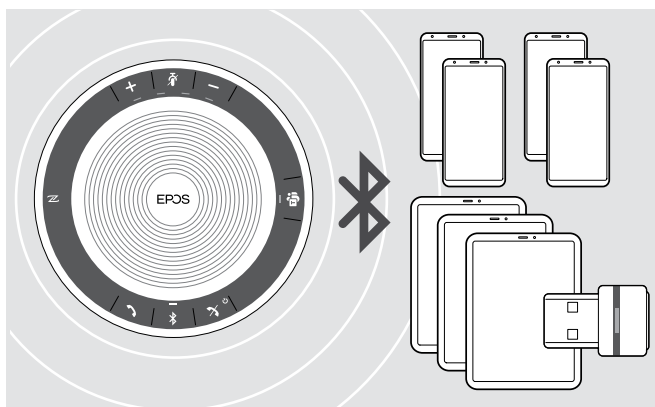
De speakerphone voldoet aan de Bluetooth-standaard 5.0. Om gegevens draadloos met de Bluetooth-technologie over te kunnen dragen, moet u uw speakerphone met Bluetooth-apparaten koppelen, die het handsfree-profiel (HFP), het headset-profiel (HSP) of het Advanced Audio Distributieprofiel (A2DP) ondersteunen.

De speakerphone kan verbonden worden met:

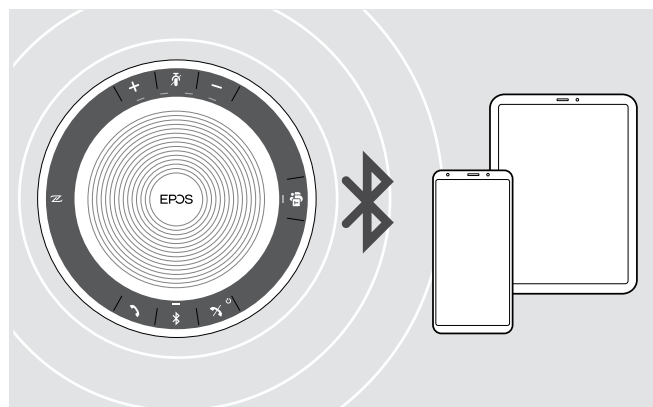
- een mobiel apparaat: via NFC™(B, zie page 8) of via Bluetooth(C, zie pagina 9) of
- de BTD 800 USB-dongle: via Bluetooth(D, zie pagina 10).

De speakerphone kan worden ingesteld op de persoonlijke of gedeelde modus (zie pagina 22). De standaardinstelling is de persoonlijke modus. In deze modus blijft de lijst van verbonden apparaten behouden, zodat deze automatisch opnieuw verbinding maken.

Standaardfunctionaliteit (persoonlijke modus):

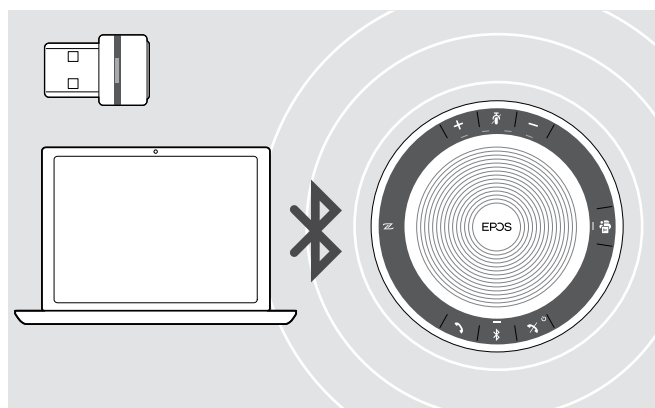


De speakerphone kan tot acht gekoppelde Bluetooth-apparaten opslaan. Indien u uw speakerphone bij het negende Bluetooth-apparaat aanmeldt, dan worden de instellingen van het minst recent gebruikte apparaat overschreven. Als u opnieuw verbinding wilt maken met dit apparaat, dan dient u de speakerphone opnieuw te koppelen.



De speakerphone kan draadloos verbonden worden met twee apparaten tegelijk.

U kunt alleen een ander apparaat verbonden door de een van de reeds aangesloten apparaten los te koppelen.



De speakerphone kan draadloos worden gebruikt met een computer.

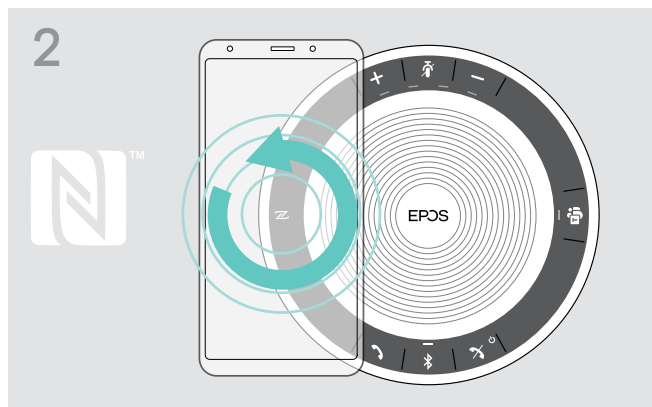
U kunt hiertoe het volgende gebruiken:

- de ingebouwde Bluetooth-functionaliteit van de computer of
- de BTD 800 USB-dongle.

B: de speakerphone en een mobiel apparaat koppelen via NFC™

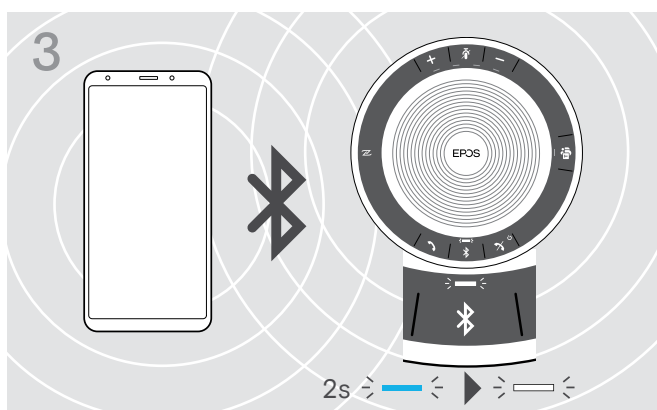


- ▷ Activeer Bluetooth en NFC (Near Field Communication) op uw mobiele apparaat (raadpleeg de handleiding van uw mobiele apparaat).



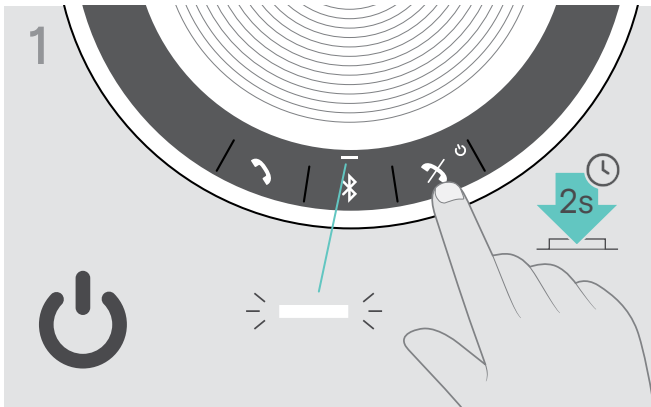
- ▷ Draai met het mobiele apparaat in kleine cirkels direct boven het NFC-gebied van de speakerphone. De speakerphone wordt automatisch ingeschakeld.

Zodra de speakerphone met het mobiele apparaat is verbonden, brandt de led kort blauw en wordt dan wit.

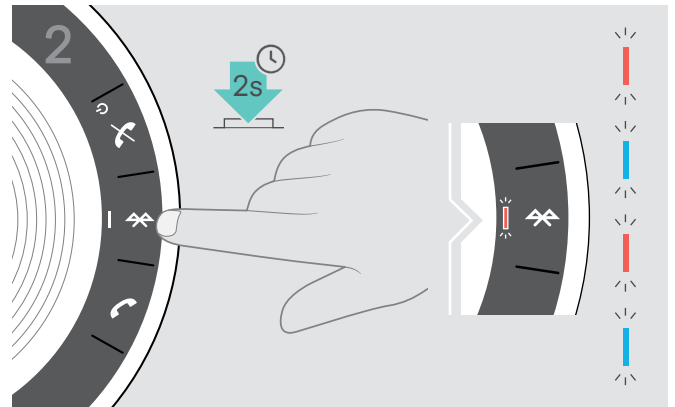


- i** Indien nodig: bevestig de speakerphone op uw mobiele apparaten.

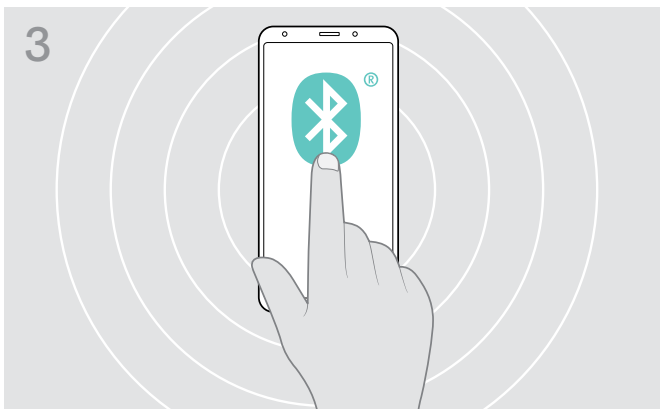
C: de speakerphone en een mobiel apparaat koppelen via Bluetooth®



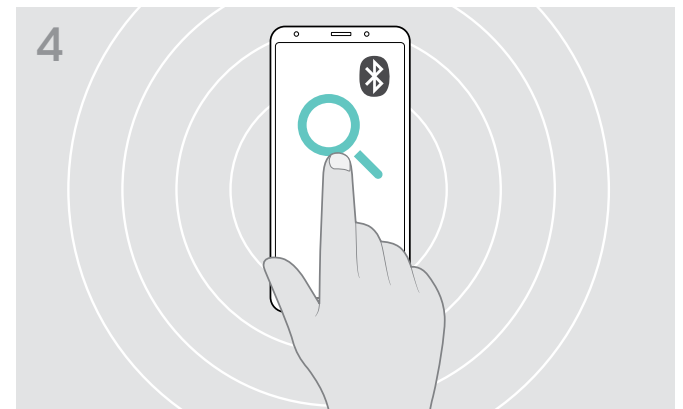
- ▷ Houd de aan/uit-toets ingedrukt om de speakerphone in te schakelen. De led brandt wit.



- ▷ Houd de Bluetooth-toets ingedrukt tot de led blauw en rood knippert. De speakerphone staat in de pairing-modus.



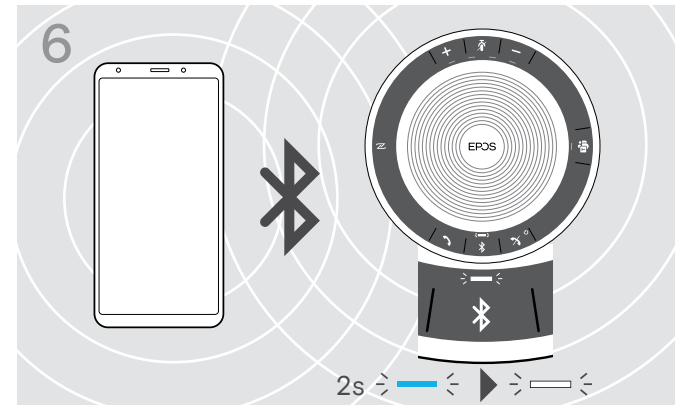
- ▷ Schakel de Bluetooth-herkenning op uw mobiele apparaat in (raadpleeg de handleiding van uw mobiele apparaat).



- ▷ Zoek naar nieuwe Bluetooth-apparaten. Alle beschikbare apparaten in de naaste omgeving van het mobiele apparaat worden weergegeven.

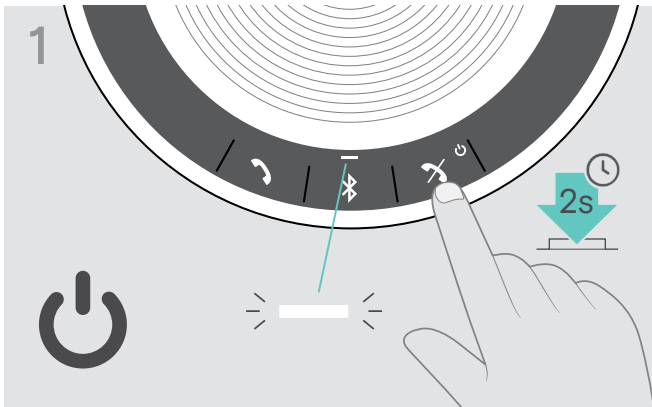


- ▷ Kies "SP 30T"* om een Bluetooth-verbinding tot stand te brengen met de speakerphone.
* U kunt de standaardnaam "SP 30T" wijzigen via [EPOS Connect](#).

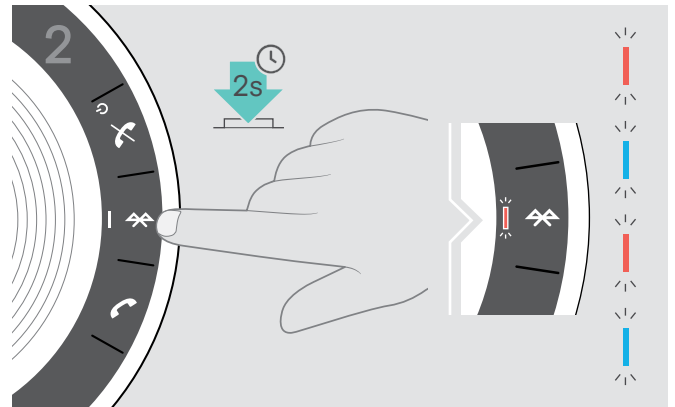


- Zodra de speakerphone met het mobiele apparaat is verbonden, brandt de led kort blauw en wordt dan wit.

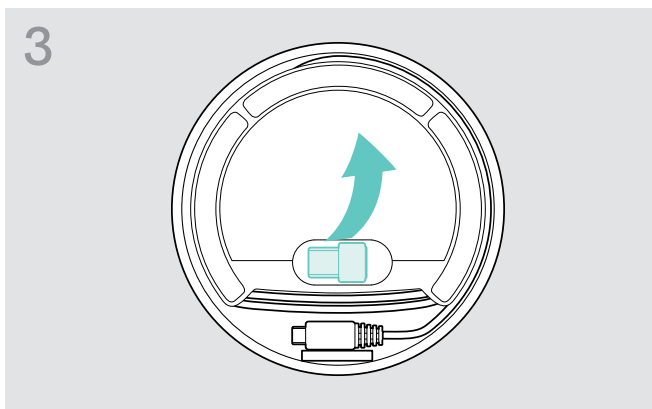
D: de Bluetooth®-dongle aansluiten op een computer en de speakerphone koppelen



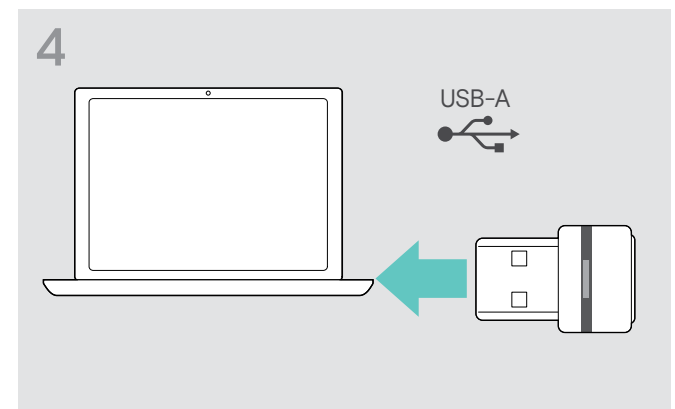
▷ Houd de aan/uit-toets ingedrukt om de speakerphone in te schakelen. De led brandt wit.



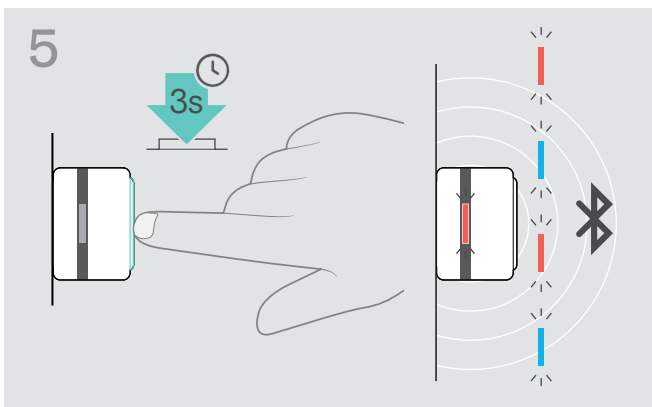
▷ Houd de Bluetooth-toets ingedrukt tot de led blauw en rood knippert. De speakerphone staat in de pairing-modus.



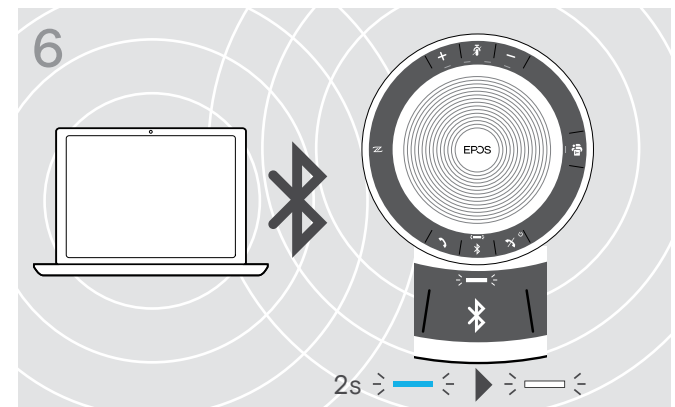
▷ Haal de dongle uit de doos.



▷ Steek de dongle in de USB-poort van uw computer.



▷ Houd de toets op de dongle ingedrukt tot de led blauw en rood knippert. De dongle staat in de pairing-modus.



Zodra de speakerphone met de dongle is verbonden, brandt de led kort blauw en wordt dan wit.

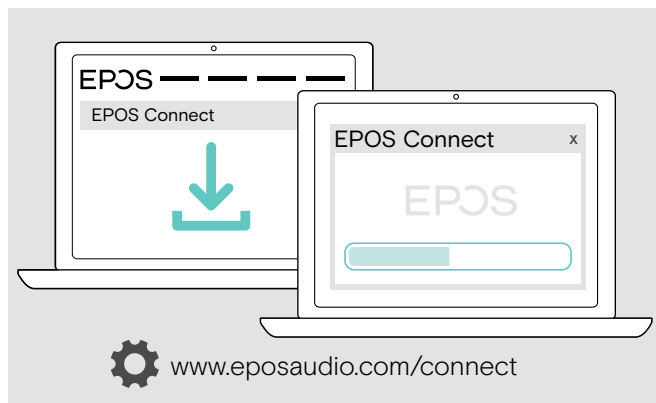
De EPOS-software installeren

De gratis EPOS-software geeft uw EPOS-producten meerwaarde. Met de software kunt u uw speakerphone eenvoudig instellen, configureren en bijwerken.

Voorbeelden van ondersteunde instellingen en configuraties in **EPOS Connect**:

- Bluetooth aan/uit,
- Apparaatnaam
- Persoonlijke/gedeelde modus
- Koppelingslijst beheren
- Geluiden en meldingen, inclusief de taal van de spraakmelding
- Terugzetten naar fabrieksinstellingen

De **EPOS Connect** biedt verdere configuraties en extra instellingen - bekijk de opties in de software.



- ▷ Download de software op www.eposaudio.com/connect.
- ▷ Installeer de software. Voor de installatie moet u over Administrator-rechten beschikken op uw computer - neem indien nodig contact op met uw IT-afdeling.

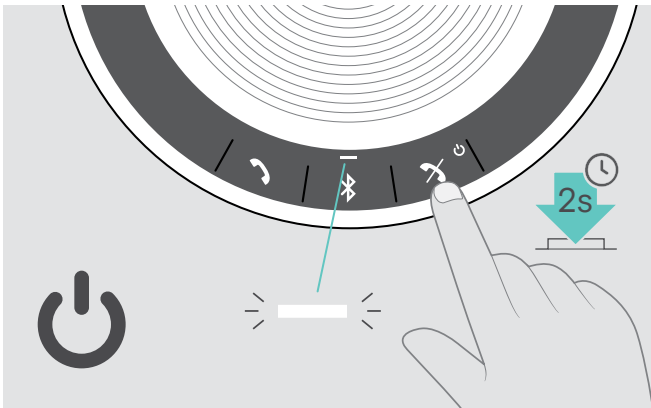
Om gesprekken te voeren via de computer:

- ▷ installeer een softphone (VoIP-software) of vraag uw Administrator om ondersteuning.

De speakerphone gebruiken

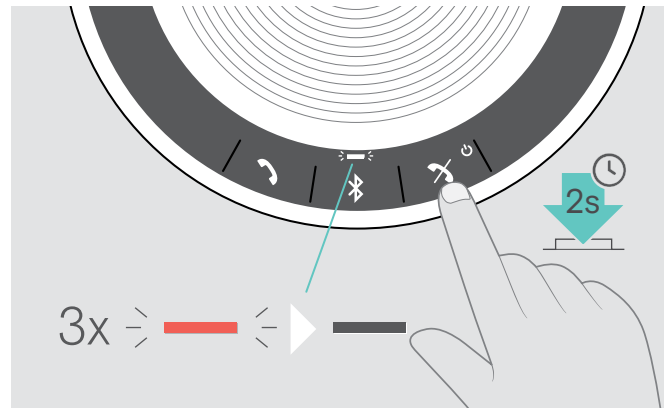
De speakerphone in-/uitschakelen

De speakerphone inschakelen



- ▶ Houd de aan/uit-toets ingedrukt. De led brandt wit.

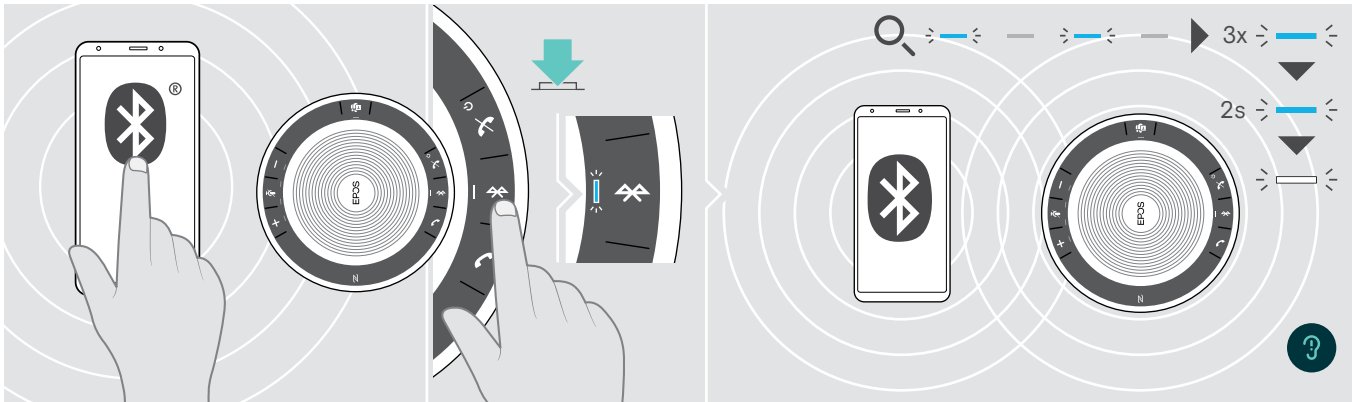
De speakerphone uitschakelen



- ▶ Houd de aan/uit-toets ingedrukt. De led knippert 3 keer rood en gaat dan uit. Alle volume-instellingen worden bij het uitschakelen van de speakerphone automatisch opgeslagen.

Bluetooth®-apparaten verbinden

De speakerphone probeert standaard om verbinding te maken met de twee laatst verbonden Bluetooth-apparaten. Voor meer informatie over de functionaliteit van de persoonlijke/gedeelde modus, zie pagina 22.



- ▶ Bluetooth inschakelen op het gekoppelde apparaat/de gekoppelde apparaten.

Als de Bluetooth-led niet blauw knippert (automatisch zoeken na het inschakelen):

- ▶ Druk op de Bluetooth-toets om handmatig verbinding te maken.

De led knippert blauw terwijl de speakerphone verbinding probeert te maken met eerder verbonden Bluetooth-apparaten.

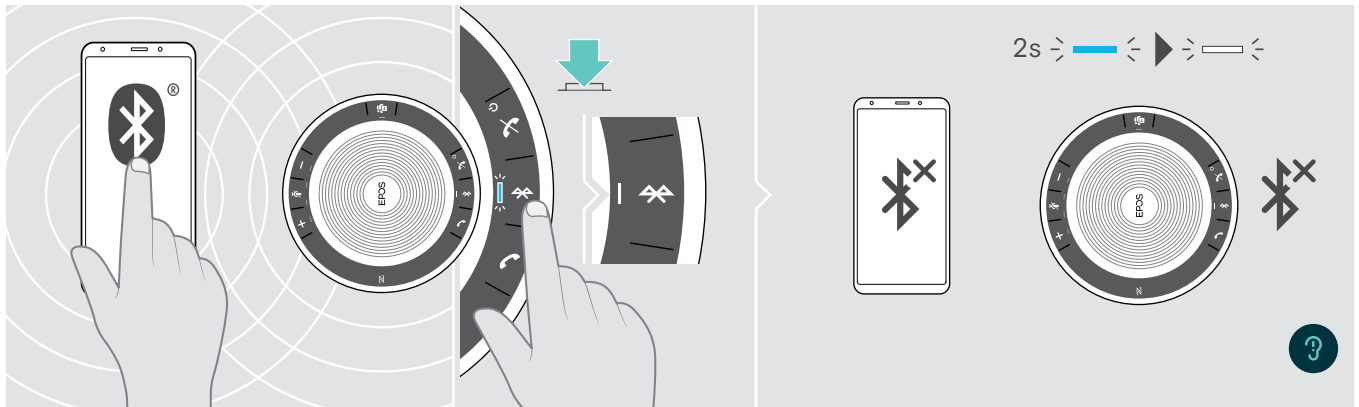
Zodra de verbinding succesvol tot stand is gebracht, brandt de led kort blauw en wordt dan wit.



Twee van de max. acht opgeslagen Bluetooth-apparaten kunnen gelijktijdig met de speakerphone verbonden zijn.

Het zoeken naar gekoppelde apparaten stopt als er geen apparaten worden gevonden. Hierna moeten de verbindingen handmatig tot stand worden gebracht op het verbonden Bluetooth-apparaat of door op de Bluetooth-toets op de Speakerphone te drukken.

Bluetooth®-apparaat/-apparaten loskoppelen

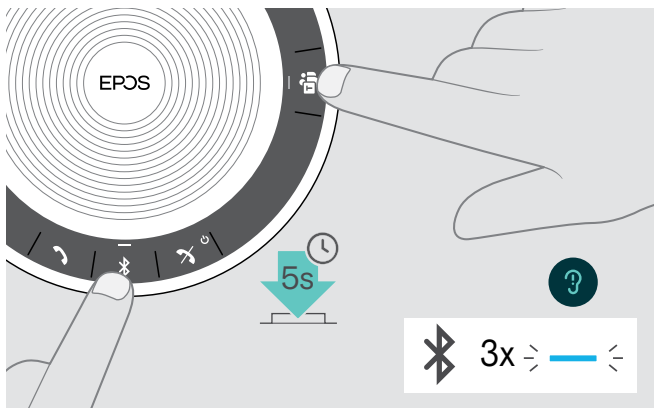


- ▷ Druk op de Bluetooth-toets.
De led brandt kort blauw en wordt dan wit.
OF schakel Bluetooth op het verbonden apparaat uit.

Om opnieuw verbinding te maken met gekoppelde Bluetooth-apparaten:

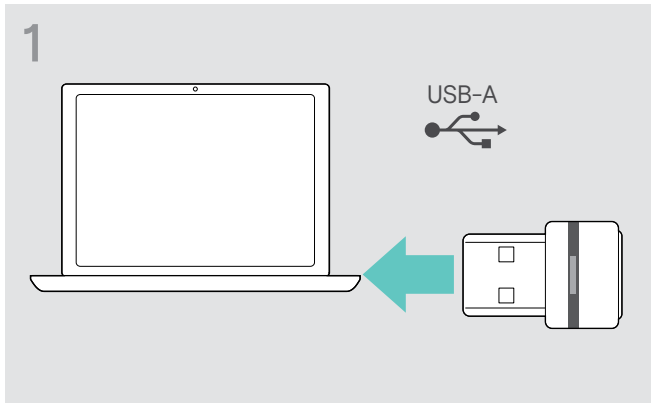
- ▷ Druk nogmaals op de toets.

De koppelingslijst van de speakerphone wissen

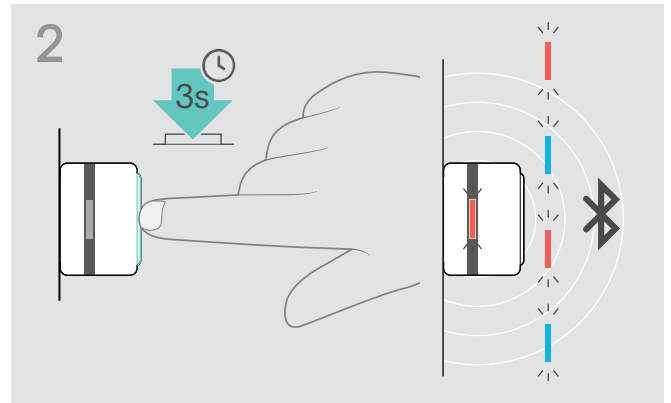


- ▷ Houd de Bluetooth-toets en Microsoft Teams-toets ingedrukt tot u een spraakmelding hoort.
De led knippert driemaal blauw om aan te geven dat de koppelingslijst is gewist.

De koppellingslijst van de dongle wissen

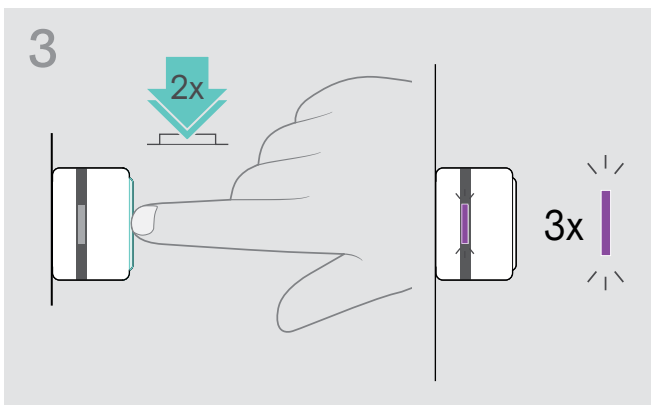


▷ Steek de dongle in de USB-poort van uw computer.



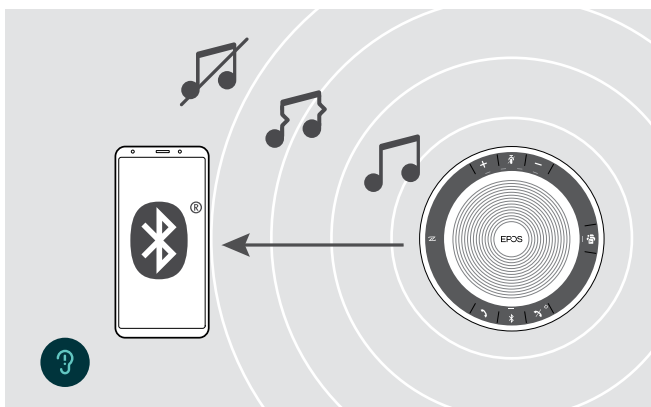
▷ Houd de toets ingedrukt tot de led blauw en rood knippert.

▷ Tik tweemaal op de toets.
De led knippert driemaal paars om aan te geven dat de koppellingslijst is gewist.
De dongle schakelt automatisch over naar de pairing-modus.

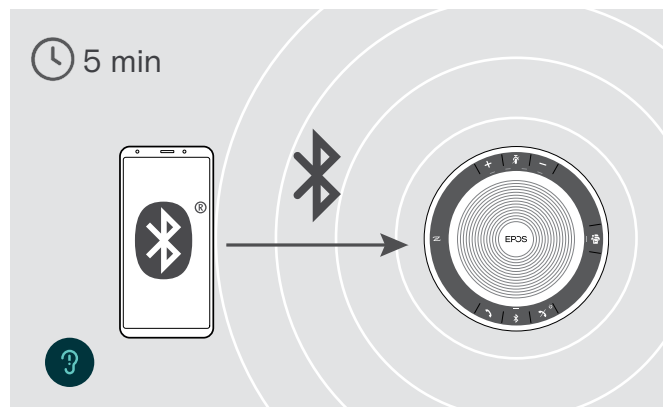


Bluetooth®-zendbereik

Bellen en audioweergave is alleen mogelijk binnen het Bluetooth-zendbereik van de apparaten. Het zendbereik hangt grotendeels af van omgevingscondities zoals wanddikte, wandsamenstelling enz. Bij een vrije zichtlijn bedraagt het zendbereik van de meeste mobiele telefoons en Bluetooth-apparaten tot 25 meter.



Als u het Bluetooth-zendbereik verlaat, verslechtert eerst de geluidskwaliteit en daarna worden de verbonden apparaten losgekoppeld.

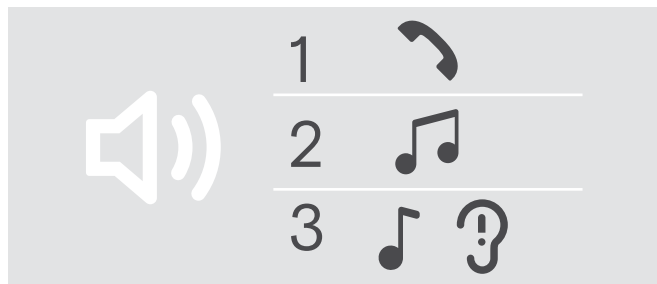


Als u het Bluetooth-zendbereik **binnen korte tijd** weer betreedt, dan probeert de speakerphone de verbinding(en) te herstellen – uitsluitend in de persoonlijke modus.

Als u **langere tijd** buiten het Bluetooth-zendbereik blijft:

▷ druk op de Bluetooth-toets om handmatig verbinding te maken.

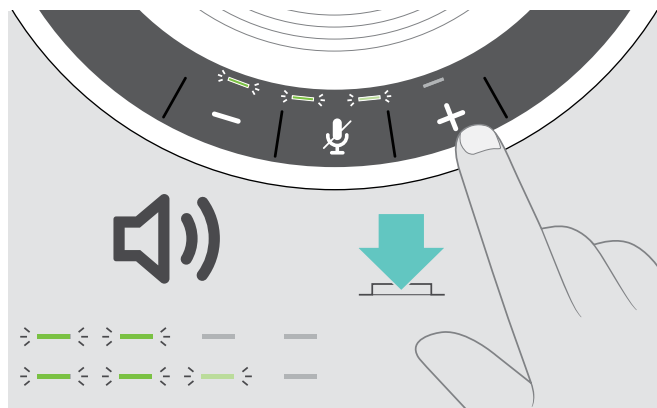
Het volume aanpassen



U kunt drie afzonderlijke volumeinstellingen voor de speakerphone instellen:

1. Gespreksvolume: tijdens een actief gesprek
2. Audiovolume: tijdens het streamen van audio
3. Volume voor de beltoon, de signaaltönen en de spraakmeldingen: in de rustmodus - geen telefoongesprekken, geen audiostreaming

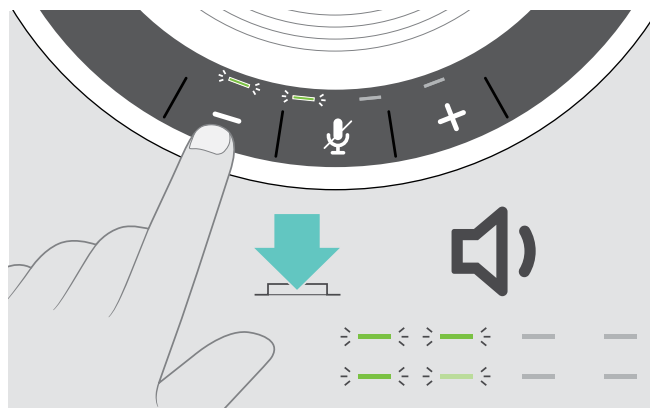
Het volume verhogen



▷ Druk op de toets +

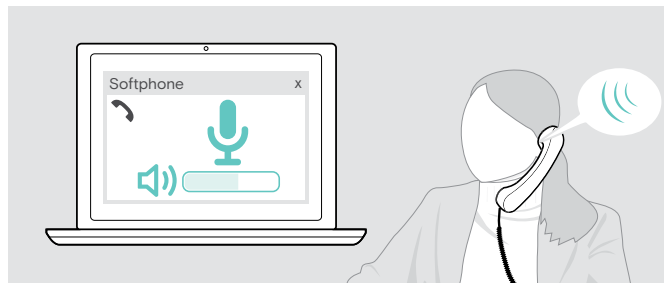
De leds en het volume worden met elke druk op de toets met ene halve stap verhoogd of verlaagd.

Het volume verlagen



▷ Druk op de toets -

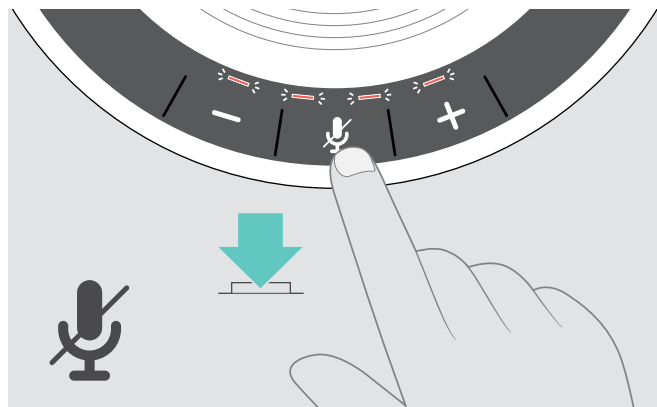
Het microfoonvolume van de speakerphone aanpassen voor softphones



- ▷ Start een oproep op uw verbonden apparaat met iemand die u helpt de correcte volume-instelling te vinden voor uw microfoon.
- ▷ Wijzig het volume van uw microfoon in uw softphone-toepassing en/of in uw pc-audiotoepassing.

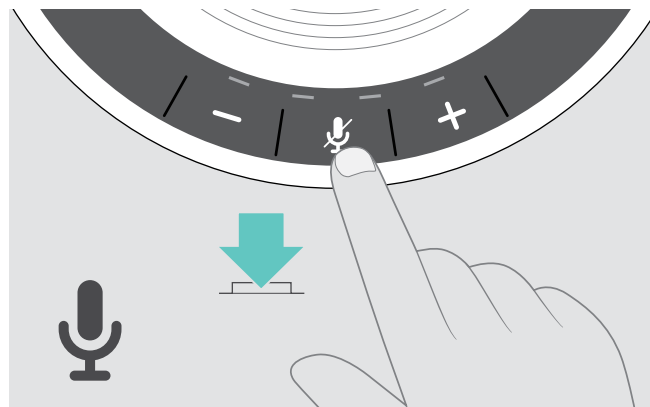
De microfoon dempen

De microfoon dempen



▷ Druk op de toets microfoondempertoets. De leds branden rood.

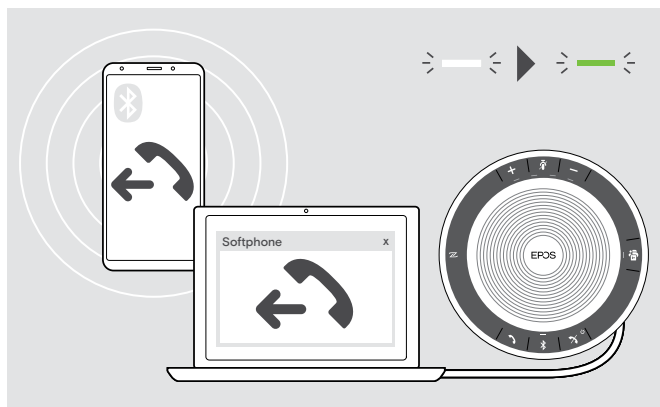
De microfoon weer inschakelen



▷ Druk nogmaals op de toets. De leds gaan uit.

Met behulp van de speakerphone bellen

Iemand bellen



- ▶ Start het gesprek op het verbonden apparaat. De led brandt groen.

Als uw gesprek niet automatisch wordt doorgeschakeld naar de speakerphone:

- ▶ druk op de haaktoets van de speakerphone ↶ of gebruik de functie voor het doorverbinden van gesprekken op het mobiele apparaat.

Een binnenkomend gesprek aannemen/weigeren/beëindigen



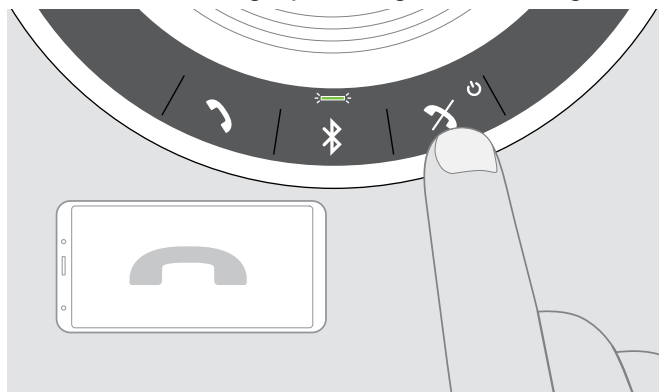
Als u wordt gebeld:
u hoort een beltoon en de led knippert groen.

Een binnenkomend gesprek aannemen/in de wacht zetten



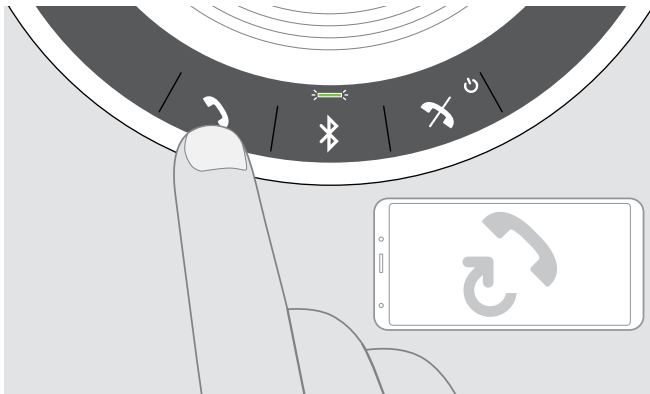
		Telefoongesprek aannemen
Led		
		Het op dat moment gevoerde gesprek in de wacht zetten (pauzefunctie)
Led		







Een binnenkomend gesprek weigeren/beëindigen



		Telefoongesprek weigeren
Led		
		Telefoongesprek beëindigen
Led		

Nummerherhaling



	 Nummerherhaling
Led	
	 Nummerherhaling annuleren
Led	

De spraakassistent/spraakbesturing gebruiken

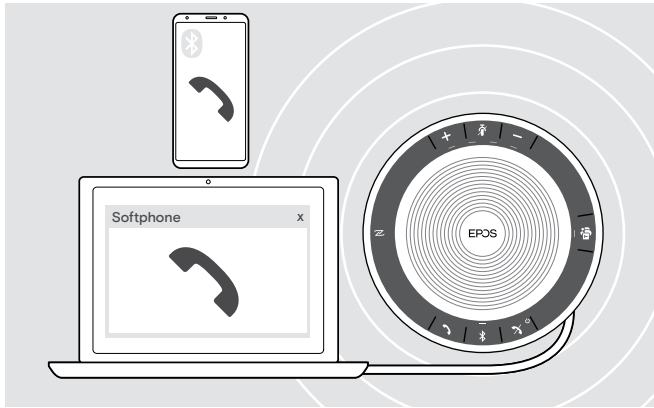
De spraakassistent en spraakbesturing worden alleen ondersteund voor een apparaat/apparaten die via Bluetooth zijn verbonden. De beschikbaarheid van de functionaliteit is afhankelijk van het verbonden apparaat. Voor Microsoft Cortana: zie pagina 21.



	 Activeert de spraakassistent/ spraakbesturing
	 Annuleert de spraakassistent/ spraakbesturing

i Het laatst verbonden Bluetooth-apparaat wordt gebruikt voor de spraakassistent of spraakbesturing.

Meerdere gesprekken beheren



U kunt de speakerphone gebruiken met maximaal drie verbonden apparaten, één via USB en twee via Bluetooth. Er kunnen twee gesprekken tegelijkertijd worden beheerd.

Als u een gebeld wordt tijdens een actief gesprek, wordt een klopton afgespeeld.

Tweede telefoongesprek aannemen

Telefoongesprek 2e binnenkomend gesprek

Neemt het binnenkomend gesprek aan en beëindigt het actieve gesprek

Led ➤ — — — — — ➤ — — — — — ▶ ➤ — — — — — ➤ — — — — — ➤ — — — — —

Tweede telefoongesprek weigeren

Telefoongesprek 2e binnenkomend gesprek

Telefoongesprek weigeren en actieve gesprek voortzetten

Led ➤ — — — — — ➤ — — — — — ▶ ➤ — — — — —

Gesprekken combineren - Conferentie

Twee telefoongesprekken - één via USB, de andere via Bluetooth - kunnen gecombineerd worden tot een conferentie.

Gesprekken combineren/opsplitsen

Telefoongesprek	2e gesprek in de wacht	
		<p> Combineert het actieve gesprek met het gesprek in de wachtstand</p> <p>Led </p>
		<p> Splitst de gesprekken op; zet het gesprek dat eerder in de wacht stond opnieuw in de wacht</p> <p>Led </p>

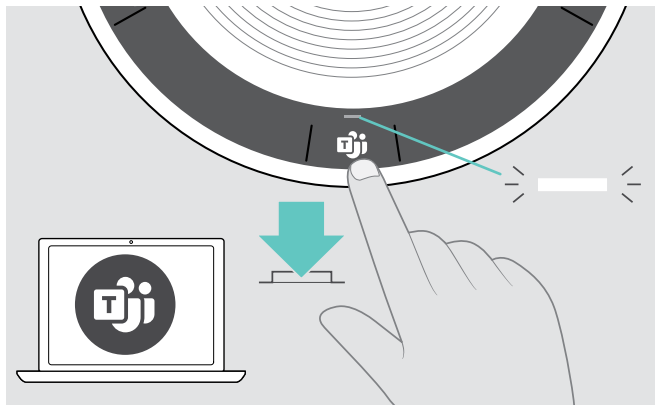
Gecombineerd telefoongesprek beëindigen

Gesprek 1	Gecombineerd gesprek 2	
		<p> Beëindigt alle gesprekken</p> <p>Led </p>

De speakerphone gebruiken met Microsoft® Teams en Cortana

Zodra de verbinding met uw USB- of Bluetooth-apparaat succesvol tot stand is gebracht, probeert de speakerphone verbinding te maken met Microsoft Teams. De led pulseert wit totdat de speakerphone en Microsoft Teams verbonden zijn. Daarna laat de speakerphone Microsoft Teams-meldingen zien en is Cortana gereed voor gebruik.

Microsoft® Teams activeren en meldingen controleren



Als de led niet wit brandt:

- ▶ Druk op de Microsoft Teams-toets.
De led knippert wit wanneer er geprobeerd wordt een verbinding tot stand te brengen met Microsoft Teams.

⤵ — ⤵ —

Microsoft Teams opent.
De led brandt wit.

⤵ —

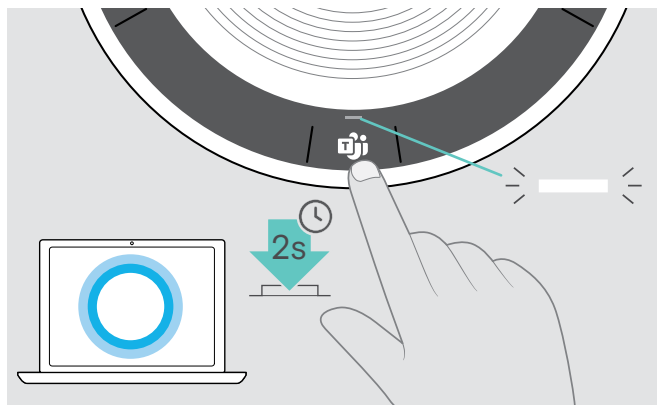
De led knippert wit om het volgende te laten zien

⤵ — ⤵ — :

- een nieuw voicebericht
- een lopende vergadering
- een gemiste oproep

Microsoft® Cortana activeren en gebruiken

U kunt Cortana activeren en gebruiken – Microsoft's persoonlijke digitale assistent met spraakgestuurde technologie – met de speakerphone.



- ▶ Druk op de Microsoft Teams-toets.
De led knippert snel wit wanneer Cortana wordt geactiveerd.

⤵ — ⤵ — ⤵ —

De led brandt wit.

⤵ —

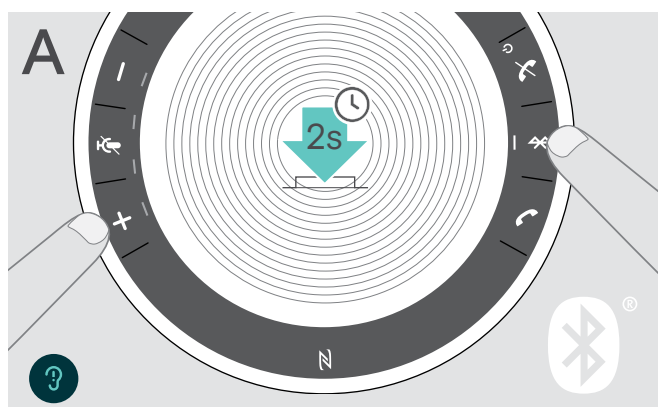
Extra functies

Schakelen tussen persoonlijke en gedeelde modus bij Bluetooth®-verbinding

Als de speakerphone wordt gebruikt als **persoonlijk apparaat**, dan wordt automatisch geprobeerd verbinding te maken met de laatste acht gekoppelde apparaten. In deze instelling moet de **persoonlijke modus** (standaard) gebruikt worden.

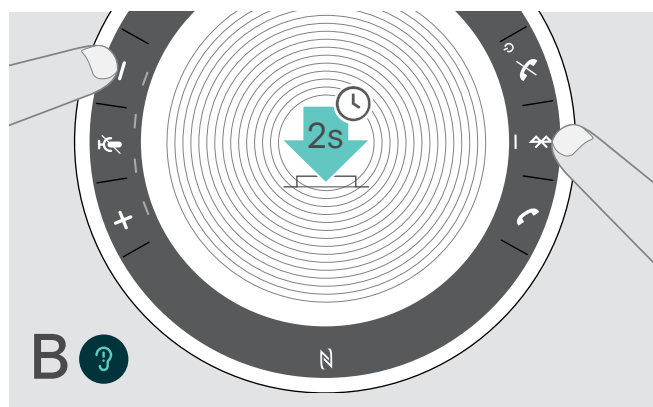
Als de speakerphone wordt gebruikt als een **gedeeld apparaat**, dan is automatische verbinding met eerder gekoppelde apparaten mogelijk niet gewenst. In deze instelling moet de **gedeelde modus** gebruikt worden. In deze modus moet de koppeling elke keer tot stand worden gebracht wanneer een apparaat via Bluetooth wordt verbonden.

Persoonlijke modus activeren



- ▶ Druk op de Bluetooth- en "+"-toets. Er klinkt een spraakmelding.

Gedeelde modus activeren



- ▶ Druk op de Bluetooth- en "-"-toets. Er klinkt een spraakmelding.

Na het wijzigen van modus wordt de koppelingslijst gewist en moet u de apparaten opnieuw koppelen (zie pagina 7).

Inschakelen vanuit stand-by

De speakerphone gaat na enige tijd automatisch in de standby-modus om energie te besparen – afhankelijk van de verbindingstatus, activiteit, enz.



In de stand-bymodus wordt de activiteitsled gedimd en zijn alle andere leds uit.



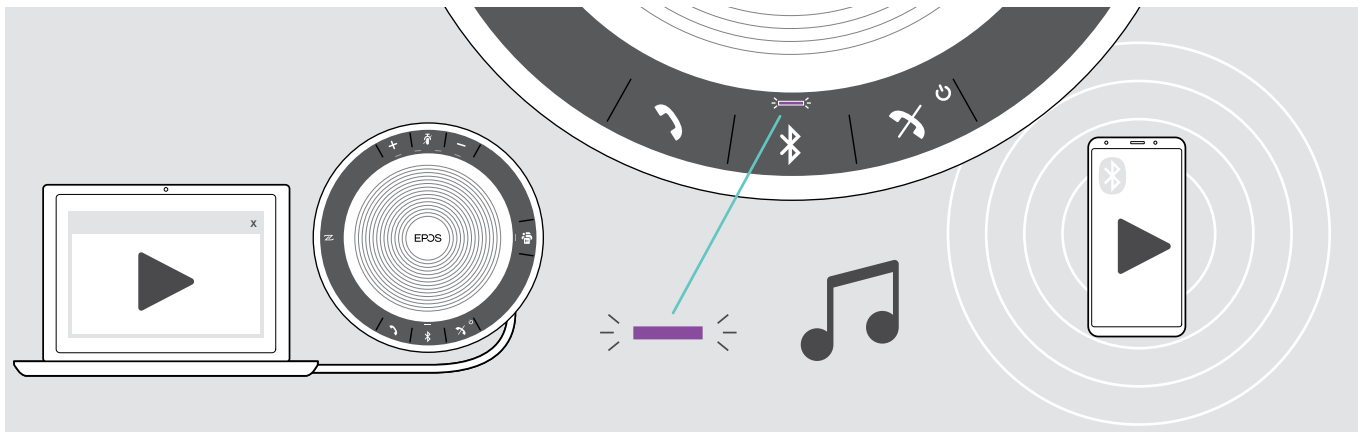
- ▶ Druk op een willekeurige toets of steek de USB in om de standby-modus te beëindigen.



Nadat de speakerphone enige tijd in de stand-bymodus heeft gestaan, wordt deze uitgeschakeld als er geen actieve verbindingen zijn en als de speakerphone niet op een stroombron is aangesloten.

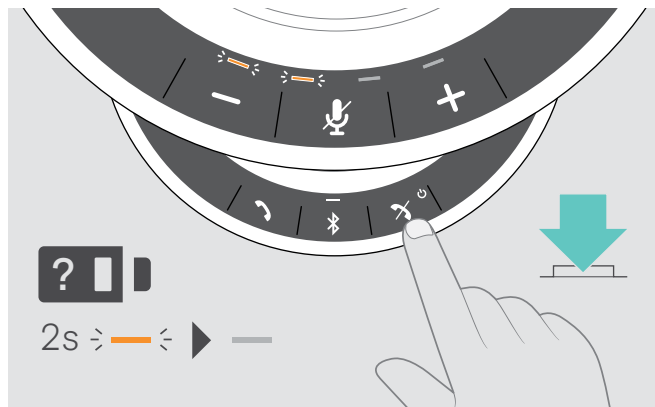
Naar muziek luisteren met de speakerphone - Audioweergave

U kunt naar audioweergeven luisteren via een via USB of Bluetooth verbonden apparaat.



i Als u een binnenkomend gesprek krijgt en aanneemt, dan wordt de audioweergave gepauzeerd. Na het gesprek wordt de audioweergave hervat - indien ondersteund door het verbonden apparaat.

De accustatus opvragen



▷ Druk op de Accustatusstoets. De leds gaan kort aan.

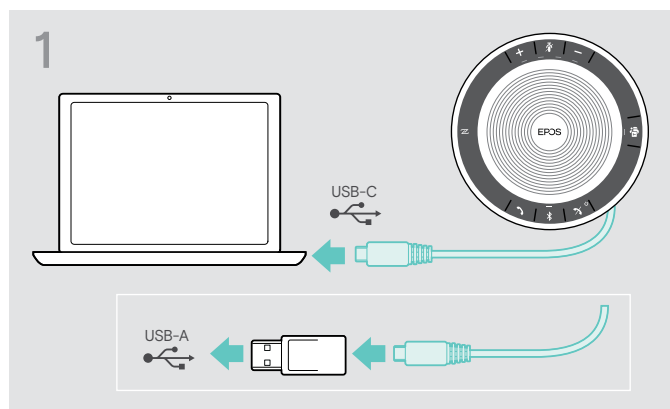
Led	Accustatus
	100%
	tussen 75% en 100%
	75%
	tussen 50% en 75%
	50%
	tussen 25% en 50%
	25%
	tussen 10% en 25%
	Accustatus kritiek laag: Led knippert rood ▷ Laad de speakerphone op (zie pagina 24).

De speakerphone opladen

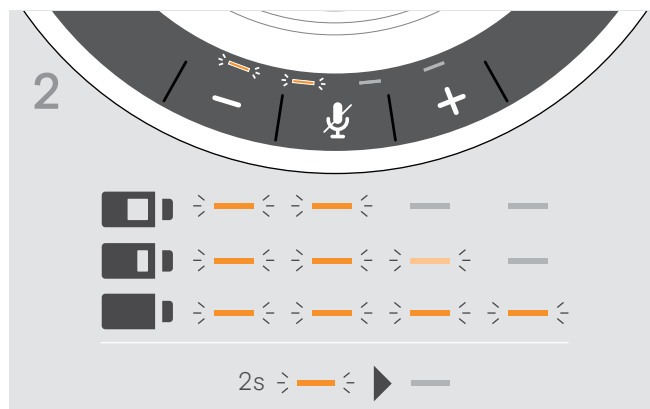
Als het acculadingsniveau onder de 10% zakt, dan knippert de led rood. Als de accu helemaal leeg is, dan schakelt de speakerphone automatisch uit.

Als u de speakerphone gedurende langere tijd niet gebruikt, dan is het raadzaam om deze elke 3 maanden op te laden.

U kunt de speakerphone opladen ongeacht de toestand (aan of uit).

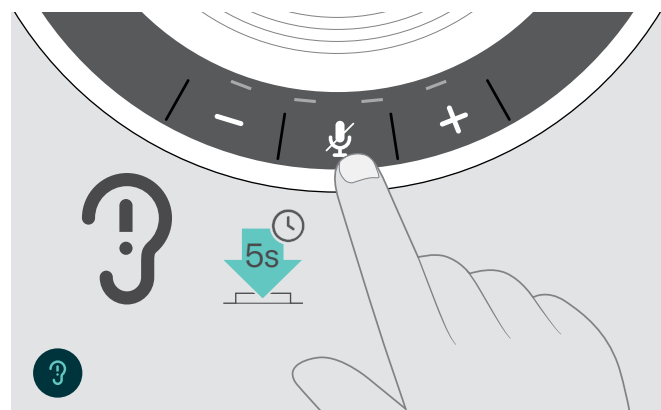


- ▶ Sluit de USB-connector aan op een USB-C- of USB-A-aansluiting van uw computer of op een USB-stroombron. De speakerphone wordt ingeschakeld.



De accu wordt opgeladen. De leds branden kort en tonen het acculadingsniveau.

Spraakmeldingen inschakelen/uitschakelen



In de rustmodus (geen telefoongesprekken, geen muziekweergave):

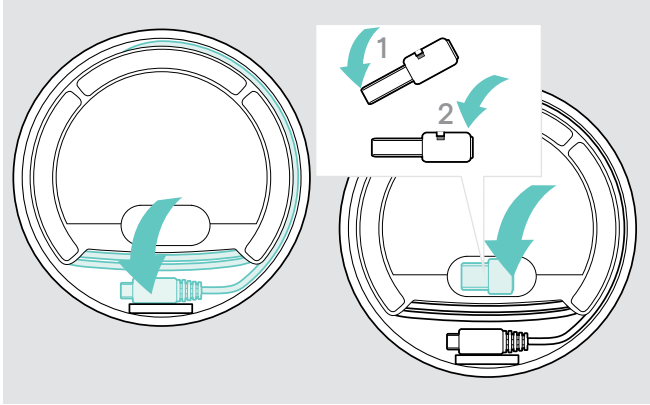
- ▶ Houd de demptoets ingedrukt totdat de speakerphone een spraakmelding voor aan of uit geeft.

Als de spraakmeldingen gedeactiveerd zijn, hoort u in plaats daarvan tonen.

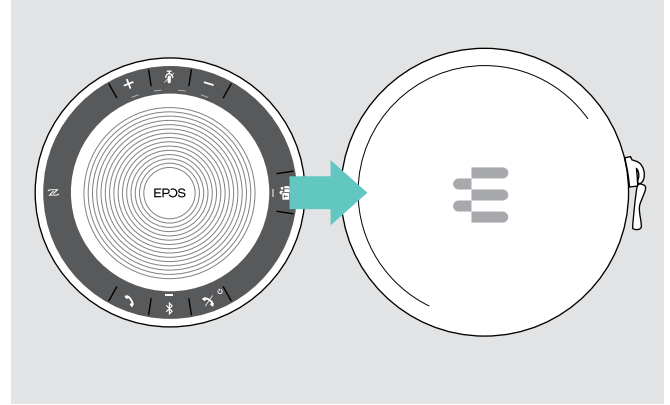
De producten onderhouden en bijwerken

De speakerphone opbergen en dragen

Bewaar de speakerphone op een schone en droge plaats. Bewaar het product in het etui als het niet in gebruik is. Dit helpt krassen te voorkomen en houdt het product in een goede toestand.



- ▷ Rol de USB-kabel op.
- ▷ Plaats de dongle in de opbergsleuf.



- ▷ Stop de speakerphone in het etui.

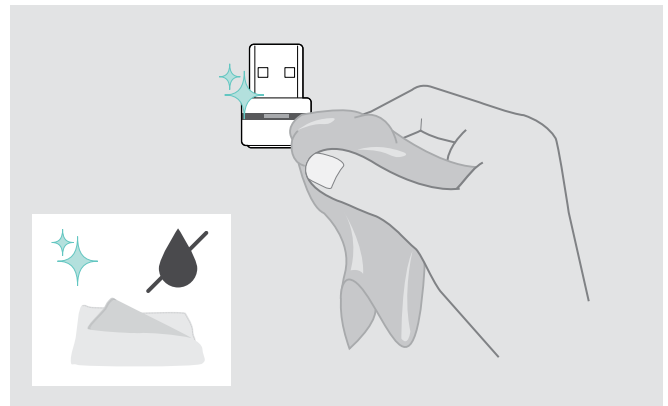
De producten reinigen

VOORZICHTIG

Vloeistof kan de elektronica van het product onherstelbaar beschadigen!

Water dringt in de behuizing van het product en kan kortsluiting in de elektronica veroorzaken.

- ▷ Houd alle soorten vloeistoffen uit de buurt van dit product.
 - ▷ Gebruik in geen geval oplos- of reinigingsmiddelen.
-
- ▷ Maak het apparaat uitsluitend schoon met een droge doek.



De oplaadbare accu van de speakerphone vervangen/verwijderen

VOORZICHTIG

Gevaar voor beschadiging van het product!

Tijdens de garantieperiode mag de oplaadbare accu uitsluitend vervangen worden door een erkend EPOS-servicecentrum, anders komt de garantie te vervallen.

- ▷ Neem contact op met uw EPOS-servicecentrum als de oplaadbare accu vervangen moet worden. Zoek op www.eposaudio.com naar een EPOS-servicepartner in uw land.

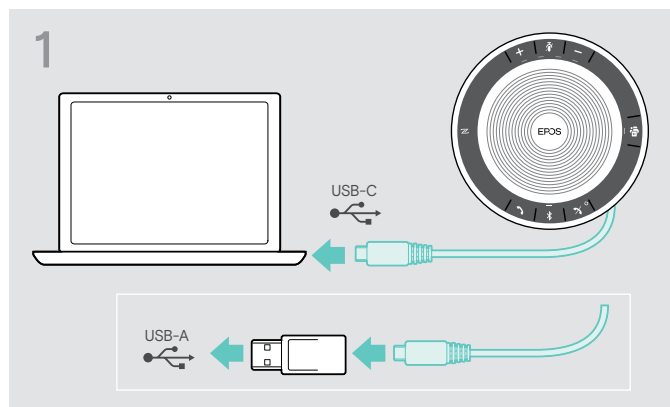
Buiten de garantieperiode kan de oplaadbare accu vervangen of verwijderd worden door een gekwalificeerd servicecentrum of een gekwalificeerde technicus van uw IT-afdeling of serviceafdeling. Instructies voor gekwalificeerde technici over het vervangen of verwijderen van de accu zijn verkrijgbaar bij de EPOS-servicepartner.

De firmware van de producten actualiseren

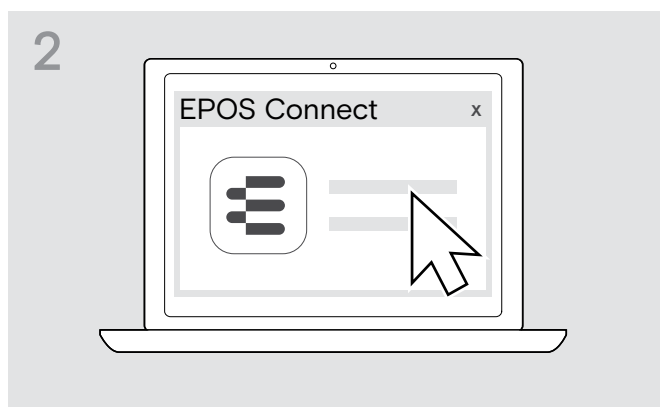
U kunt de firmware van uw speakerphone en de dongle bijwerken met behulp van de gratis [EPOS Connect](#)-software.

- ▷ Download de software op www.eposaudio.com/connect.
- ▷ Installeer de software.
Voor het installeren moet u beschikken over de Administrator-rechten. Neem daarvoor eventueel contact op met uw IT-afdeling.

De firmware van de speakerphone actualiseren

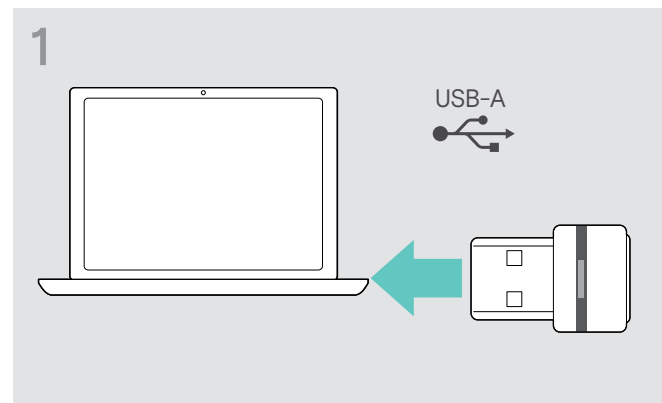


- ▷ Sluit de USB-connector rechtstreeks aan op een USB-C-poort of op een USB-A-poort met behulp van de meegeleverde adapter. De speakerphone wordt automatisch ingeschakeld.

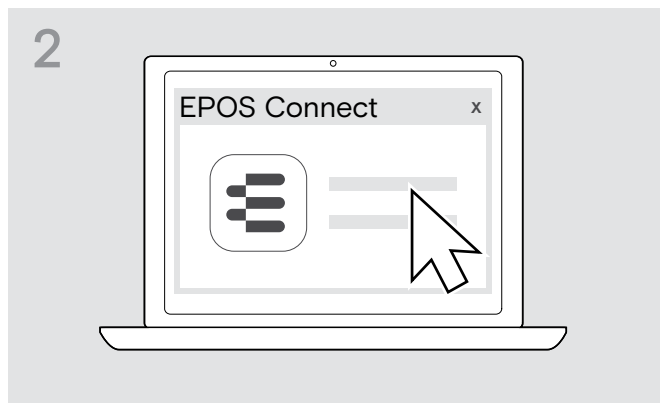


- ▷ Start [EPOS Connect](#). [EPOS Connect](#) controleert of de geïnstalleerde firmware de laatste versie is die op de EPOS-server beschikbaar is. Voer indien nodig een upgrade uit naar de nieuwste versie.

De firmware van de Bluetooth-adapter BTD 800 USB actualiseren



- ▷ Steek de adapter in de USB-poort van uw PC.



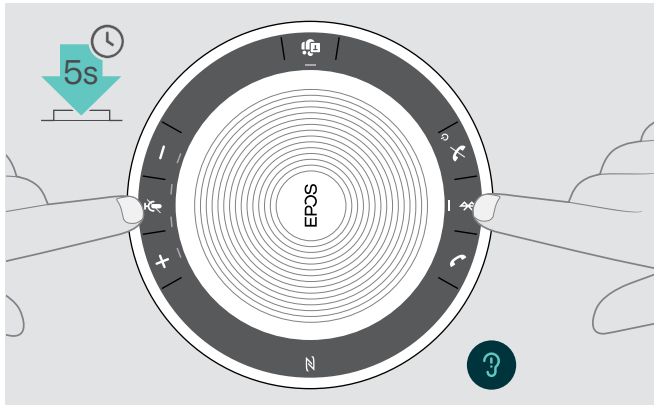
- ▷ Start [EPOS Connect](#). [EPOS Connect](#) controleert of de geïnstalleerde firmware de laatste versie is die op de EPOS-server beschikbaar is. Voer indien nodig een upgrade uit naar de nieuwste versie.

Bij problemen ...

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing	Pagina
Speakerphone kan niet ingeschakeld worden	Accu is leeg	▷ Laad de accu op.	24
Geen audiosignaal	De USB-connector is onjuist aangesloten op de computer of adapter	▷ Steek deze opnieuw in.	6
	De speakerphone is niet gekoppeld aan het mobiele apparaat of de dongle	▷ Controleer of de verbinding met de speakerphone tot stand is gekomen. Koppel de speakerphone evt. nogmaals.	7
	Volume is te laag ingesteld	▷ Verhoog het volume.	14
	Speakerphone is uitgeschakeld	▷ Schakel de speakerphone in.	12
	Aansluiting op de computer: speakerphone niet geselecteerd als audioapparaat	▷ Wijzig de audio-instellingen van uw computer.	-
Slechte audiokwaliteit	Bluetooth-zendbereik wordt overschreden	▷ Verklein de afstand tussen de speakerphone en het verbonden Bluetooth-apparaat.	14
Verbinding met Microsoft Teams is mislukt	Microsoft Teams niet geïnstalleerd op de aangesloten computer of oude versie	▷ Installeer Microsoft Teams of werk bij naar de laatste versie.	-
Speakerphone kan niet worden gekoppeld/verbonden	Koppeling is mislukt	▷ Controleer of uw Bluetooth-telefoon het Handsfree- of Headset-profiel ondersteunt.	-
	De koppelingslijst van de speakerphone is gewist, maar deze staat nog steeds in de lijst met gekoppelde apparaten van het Bluetooth-apparaat	▷ Verwijder de speakerphone uit de lijst met gekoppelde apparaten op uw Bluetooth-apparaat. ▷ Koppel de apparaten opnieuw.	-
	Afstand te hoog tijdens het tot stand brengen van de verbinding	▷ Verklein de afstand tussen de speakerphone en het Bluetooth-apparaat.	-
	Bluetooth is niet ingeschakeld	▷ Zorg ervoor dat Bluetooth is ingeschakeld op de speakerphone en het apparaat waarmee u verbinding maakt.	-
Activiteitsled wordt gedimd en alle andere leds zijn uit	Speakerphone staat in stand-bymodus	▷ Druk op een willekeurige toets of steek de USB in om de standby-modus te beëindigen.	22
Er zijn geen spraakmeldingen te horen (alleen tonen)	De spraakmeldingen zijn uitgeschakeld	▷ Schakel de spraakmeldingen in.	16
De speakerphone reageert op geen enkele toets meer	Speakerphone werkt niet juist	▷ Houd de aan/uit-toets gedurende 10 seconden ingedrukt om de speakerphone opnieuw op te starten.	-
		▷ Terugzetten naar fabrieksinstellingen.	28
Geen Bluetooth-verbinding via adapter BTD 800 USB	Dongle is onjuist aangesloten op de computer	▷ Steek de dongle opnieuw in.	10
	Dongle en speakerphone niet verbonden	▷ Breng verbinding tot stand tussen de dongle en uw speakerphone.	10
Speakerphone/dongle accepteert geen nieuwe apparaten (pairing)	Koppelingslijst verstoord	▷ Wis op de speakerphone de lijst van eerder gekoppelde apparaten.	13
		▷ Wis op dongle de lijst van eerder gekoppelde apparaten.	14

Neem contact op met uw EPOS-leverancier, wanneer bij problemen met uw product, die niet in de tabel zijn vermeld of wanneer de problemen niet met de in de tabel aangegeven oplossingen kunnen worden verholpen. Zoek op www.eposaudio.com naar een EPOS-partner in uw land.

De speakerphone terugzetten naar fabrieksinstellingen



- ▶ Houd de demptoets en de Bluetooth-toets ingedrukt tot het apparaat herstart.
Alle instellingen en de koppelingslijst worden gewist.

Specificaties

EXPAND SP 30T Speakerphone

Afmetingen (Ø × H)	120 × 37 mm/4.72 × 1.47 in
Gewicht	ca. 314 g/11.08 oz
Spreektijd	max. 18 uur
Oplaadtijd	ca. 3 uur en 20 minuten
Max. oplaadspanning	5 V/max. stroom 500 mA (computer)/1300 mA (snellader)
Oplaadbare accu (ingebouwd)	Lithium-polymeer; 3,7 V/1110 mAh
Luidsprekertype	dynamisch, neodymium-magneet
Frequentiebereik luidsprekers	Communicatiemodus (USB/Bluetooth) 150 – 7.500 Hz Muziekmodus (USB/Bluetooth) 100 – 20.000 Hz
Microfoontype	Digitale MEMS
Frequentiebereik microfoon	150 – 7.500 Hz (USB/Bluetooth)
Connector	USB-C

BTD 800 USB Bluetooth®-dongle

Afmetingen (B × H × D)	22 × 16 × 6 mm /0.87 × 0.63 × 0.24 in
Gewicht	2 g/0.07 oz/0.004 lbs

Bluetooth®

Bluetooth	Speakerphone: versie 5.0/klasse 1 Dongle: : versie 4.2/klasse 1
Reikwijdte	max. 25 m (afhankelijk van het apparaat)
Zendfrequentie	2402 – 2480 MHz
Profielen	<ul style="list-style-type: none"> • HSP Headset Profile (versie 1.2) • HFP Handsfree Profile (versie 1.7) • A2DP Advanced Audio Distribution Profile (versie 1.3) • AVRCP Audio Video Remote Control Profile (versie 1.6) • DI Device ID Profile (versie 1.3)
Uitgangsvermogen	Speakerphone: max. 10 dBm Dongle: : max. 8 dBm
Typische gevoeligheid	-89 dBm

Speakerphone | BTD 800 USB

Temperatuurbereik	gebruik: +10 °C tot +40 °C / +50 °F tot +104 °F indien opgeborgen: -20 °C tot +60 °C / -4 °F tot +140 °F
Relatieve vochtigheid	gebruik: 20% tot 85% indien opgeborgen: 10% tot 95%

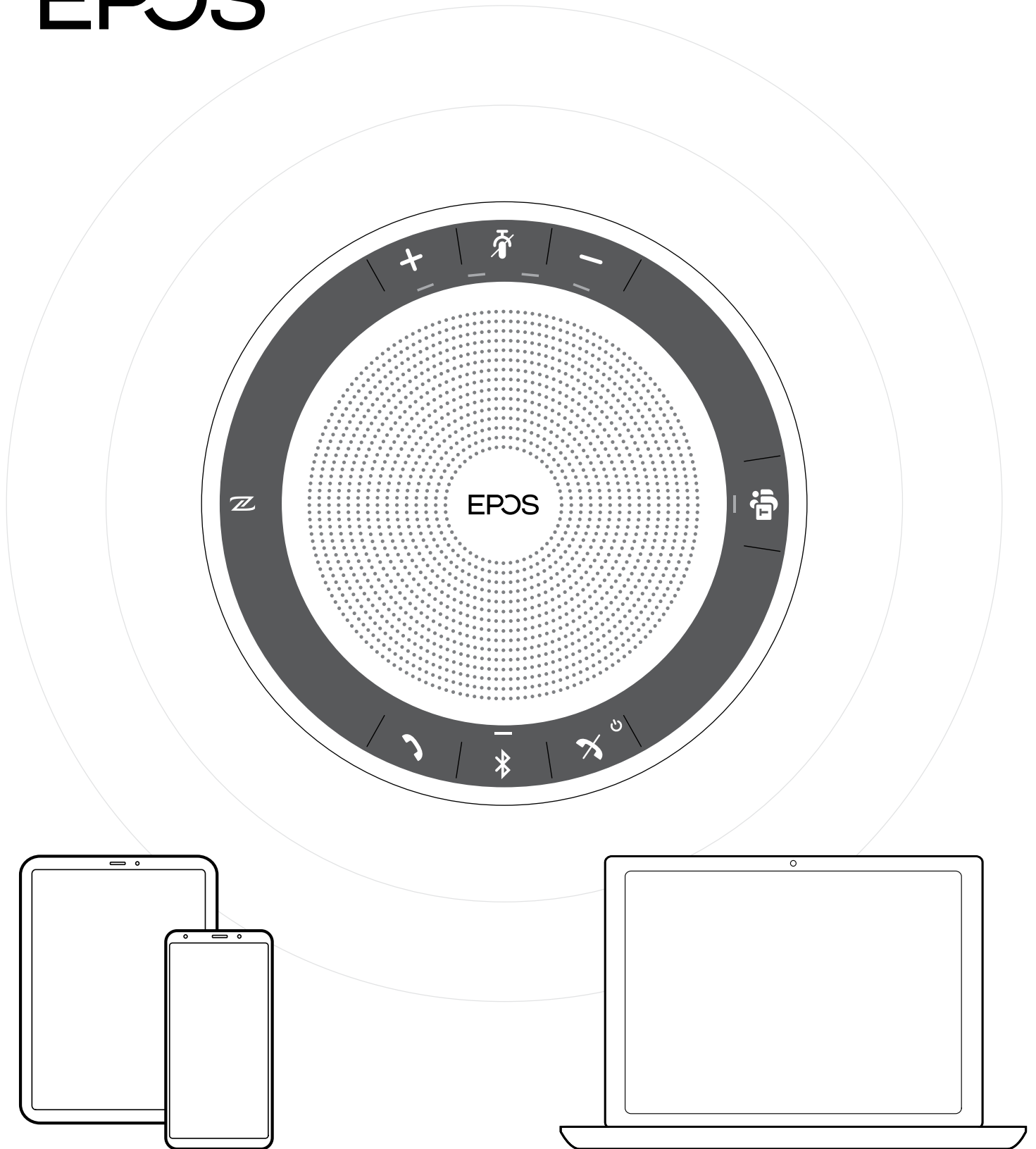
Handelsmerken

De benaming Bluetooth en het Bluetooth-handelsmerk zijn gedeponeerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. DSEA A/S gebruikt deze merken in licentie.

Het N-Merk is een handelsmerk of gedeponeerd handelsmerk van NFC Forum, Inc. in de Verenigde Staten en in andere landen.

USB Type-C™ en USB-C™ zijn handelsmerken van USB Implementers Forum.

EPDS



DSEA A/S

Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark

www.eposaudio.com

Publ. 10/20, A03