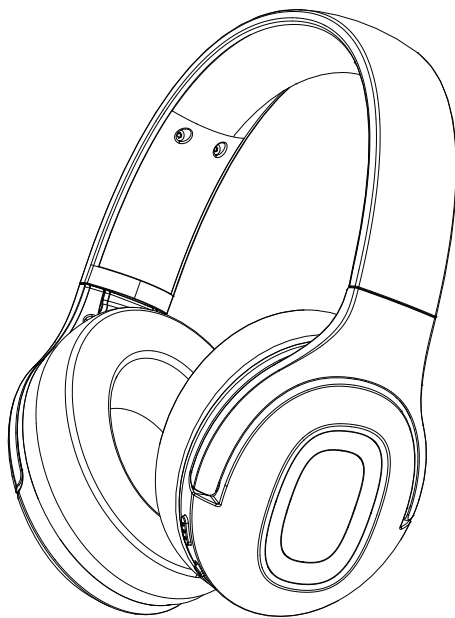


# NOKTA BT HOVEDTELEFONER

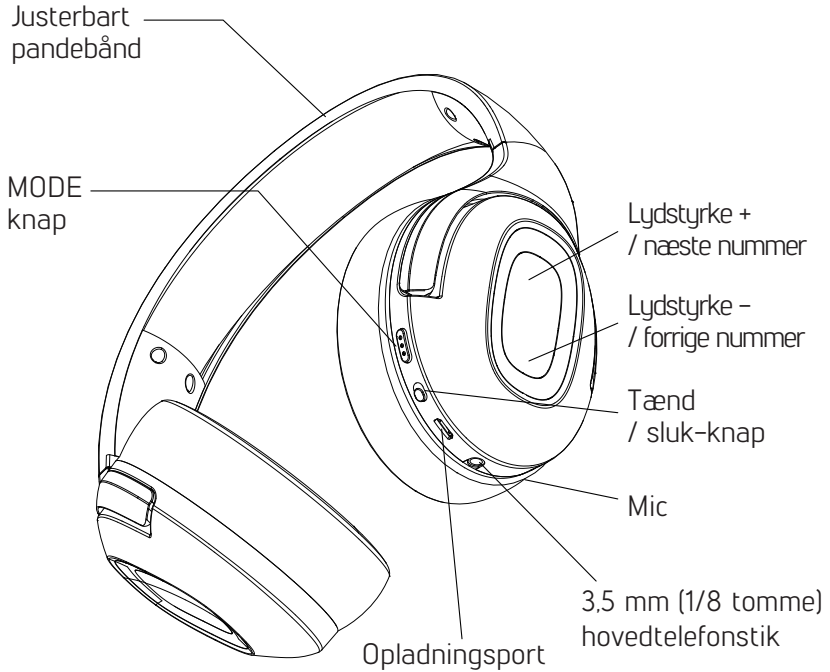


## BRUGER GUIDE

**Nokta**  
DETECTION TECHNOLOGIES

## INTRODUKTION

Nokta BT-hovedtelefoner bruger aptX™ Low Latency-teknologi, som sammenlignet med standard Bluetooth® leverer en hurtigere og bedre lyd kvalitet. Derfor, når de bruges til metal detektion, vil Nokta BT-hovedtelefonerne give mere præcise og hurtigere målrespons.



## FUNKTIONER OG BETJENING

**Tænd:** Skub kontakten til ON, det grønne lys tændes, og hovedtelefonerne tændes.

**Sluk:** Skub kontakten til OFF.

**Bluetooth®-parringstilstand:** Når du tænder for hovedtelefonerne og hører "Power on", går den i parringstilstand.

Når du tænder for Bluetooth®-forbindelsen på din detektor, parres de automatisk.

På andre enheder skal du tænde for din Bluetooth®-forbindelse, søge efter "NOKTA-MAKRO" og klikke på den for at parre. Når du er tilsluttet, vil du høre prompten "connected".

**Ryd parring:** Tryk længe på MODE-knappen og "V+" på samme tid i 3 sekunder, mens enheden er tændt for at rydde parrede enheder.

**BEMÆRK!** Inden for parringsområdet vil hovedtelefonerne automatisk oprette forbindelse til de sidst parrede enheder i hukommelsen.

## Telefon funktioner

**Besvar et opkald:** Tryk kort på MODE-knappen for at besvare opkaldet.

**Afvis et opkald:** Tryk længe på MODE-knappen i ca. 1 sekund for at ignorere et indgående opkald.

**Læg på:** Tryk kort på MODE-knappen for at afbryde opkaldet.

**Genopkald til sidste nummer:** Dobbeltklik på MODE-knappen for at ringe til det sidste nummer, når det er forbundet med din mobiltelefon.

**Skift enhed:** Under et opkald, tryk længe på "V+"-knappen ca. 1 sekund for at skifte mellem hovedtelefonerne og mobiltelefonen.

**Stemmeopkald:** Tryk på MODE-knappen i 1 sekund i "standby"-status for at udløse stemmeopkald og tænde for telefonens stemmeassistent.

**Mute:** Tryk kort på "V+" og "V-" knapperne på samme tid for at slå lyden fra og til.

## Musik funktioner

**Afspil og stop:** Tryk på MODE-knappen for at afspille og stoppe musikken.

**Lydstyrke op:** Tryk på "V+" for at øge lydstyrken. Maksimalt niveau vil blive vist med et bip.

**Lydstyrke ned:** Tryk på "V-" for at sænke lydstyrken. Minimumsniveauet vil blive vist med et bip.

**Førrige nummer:** Tryk og hold knappen "V-" nede i 2 sekunder for at afspille den førrige sang.

**Næste nummer:** Tryk og hold knappen "V+" nede i 2 sekunder for at afspille den næste sang.

## SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER!

Forsøg ikke at adskille eller ændre hovedtelefonerne!

Udsæt ikke hovedtelefonerne for vand eller for meget fugt. Hovedtelefonerne er IKKE vandtætte.

Hold hovedtelefonernes indikatorlys væk fra børns eller dyrs øjne.

Udsæt ikke hovedtelefonerne for ekstremt lave eller høje temperaturer (under 0°C eller over 45°C / 32°F til 113°F)

Brug ikke hovedtelefonerne i tordenvejr, som kan forårsage fejlfunktion og øge risikoen for elektrisk stød.

Dette produkt indeholder et indbygget lithiumbatteri. For at undgå eksplosion, udsæt venligst ikke produktet for intenst sollys og hold det væk fra ild. Bortskaf lithiumbatteriet i overensstemmelse med dine lokale love og regler. Bortskaf det ikke som almindeligt husholdningsaffald. Lithiumbatteriet kan ikke udskiftes af brugeren!

Beskyt hovedtelefonerne mod stød under normal brug. Til forsendelse skal du forsigtigt lægge den i en karton og sikre den med stødsikker emballage.

## OPLADNING AF HØRETELEFONERNE

Enhver USB-oplader af høj kvalitet kan bruges til at oplade hovedtelefonerne. For at oplade hovedtelefonerne skal du sætte USB-opladningskablet i opladningsporten på dine hovedtelefoner. LED'en forbliver konstant rød under opladning. Når opladningen er færdig, slukkes det røde lys.

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Stil	: Over-Ear hovedtelefoner
Bluetooth®-version	: BT5.0
Impedans	: 32
Følsomhed	: 106dB
Frekvensområde	: 20Hz-20kHz
Effektiv afstand	: 10 meter/33 fod.
Batterikapacitet	: 1200mAh, 3.7 V
Batteritype	: Genopladeligt Lithium Polymer batteri
Ekstern spænding	: DC4.8-5.5 V

The Bluetooth®-ordmærket og -logoerne er registrerede varemærker, der ejes af Bluetooth® SIG, Inc. Qualcomm® aptX™ er et produkt fra Qualcomm Technologies, Inc.

Nokta Detectors forbeholder sig retten til at ændre design, specifikationer eller tilbehør uden varsel og uden nogen som helst forpligtelse eller ansvar.



For forbrugere i EU: Bortskaf ikke dette udstyr sammen med almindeligt husholdningsaffald. Symbolet med krydset skraldespand på dette udstyr angiver, at denne enhed ikke bør bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald, men genbruges i overensstemmelse med lokale myndigheders forskrifter og miljøkrav.

