

DrPhone ClearRecord AI STEMREORDER

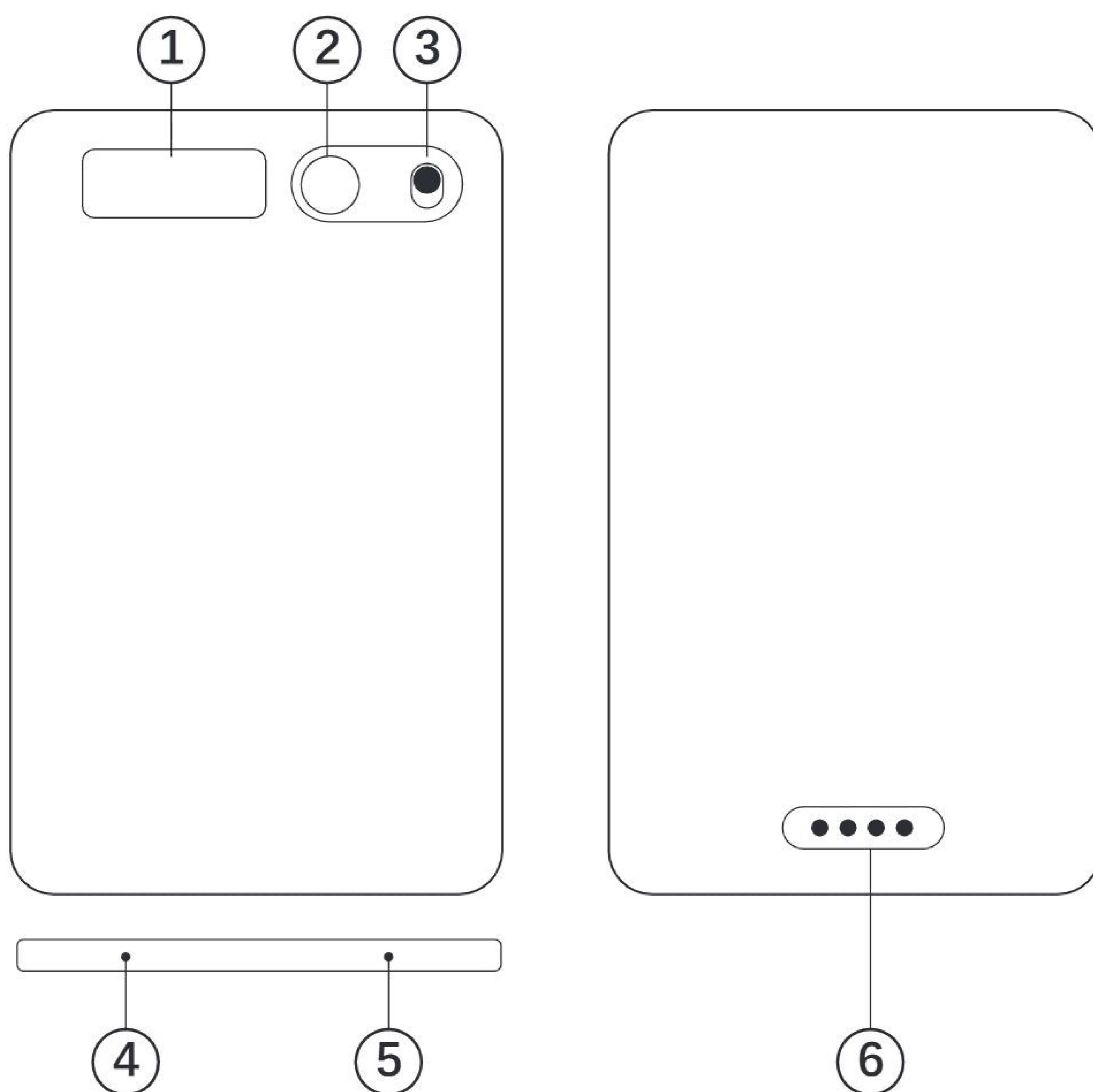
Gebruiksaanwijzing



AI Stemrecorder

Voor de beste gebruikerservaring dient u de handleiding zorgvuldig te lezen en te bewaren voor toekomstige raadpleging.

Bediening en functiebeschrijving

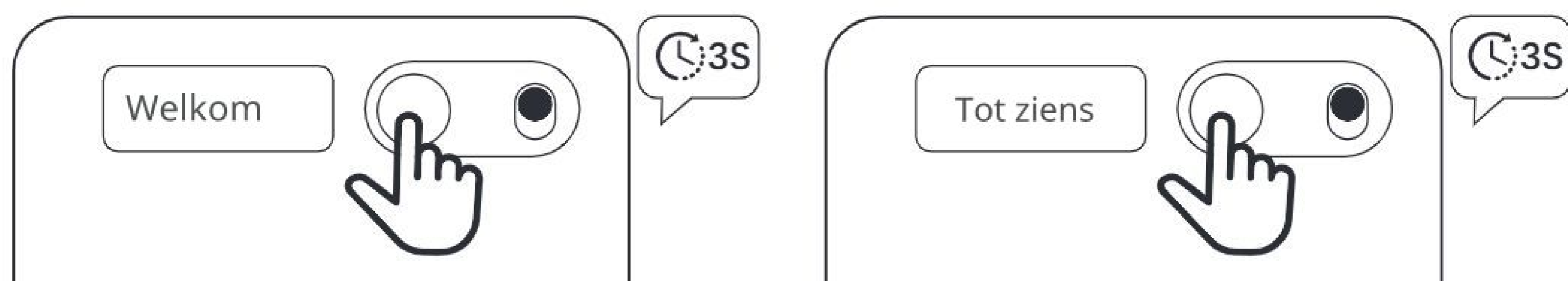


①	Scherm	④	Microfoongat
②	Aan/uit-knop	⑤	Microfoongat
③	Opnameknop	⑥	Magnetische interface

Bedieningsinstructie

Apparaat uitgeschakeld Houd de aan/uit-knop 3 seconden ingedrukt om het apparaat in te schakelen.

Apparaat ingeschakeld Houd de aan/uit-knop 3 seconden ingedrukt om het apparaat uit te schakelen.



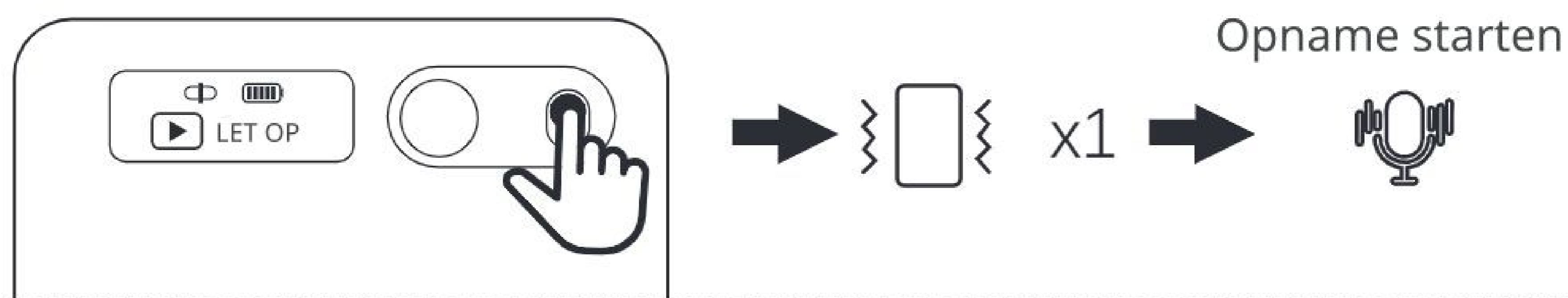
Stand-bystatus

Als het scherm uit is, druk dan kort op de aan/uit-knop om het scherm in te schakelen.



Opname starten

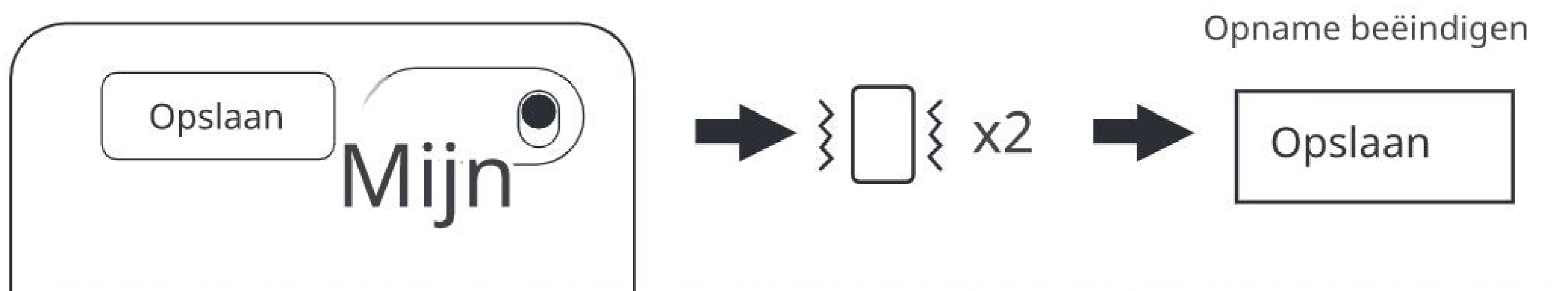
Duw de opnameknop omhoog en de recorder trilt één keer, wat aangeeft dat de opname is gestart.



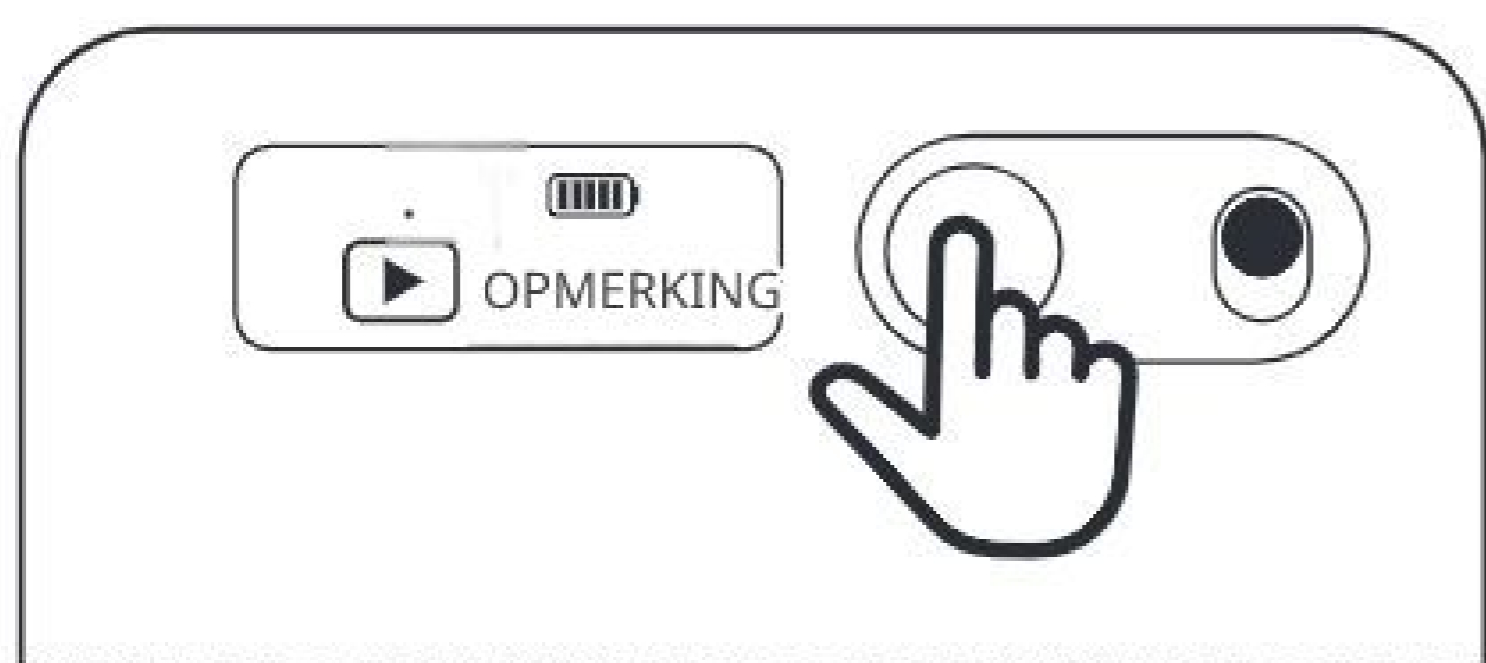
Opname pauzeren Druk kort op de aan/uit-knop om te pauzeren tijdens het opnemen.



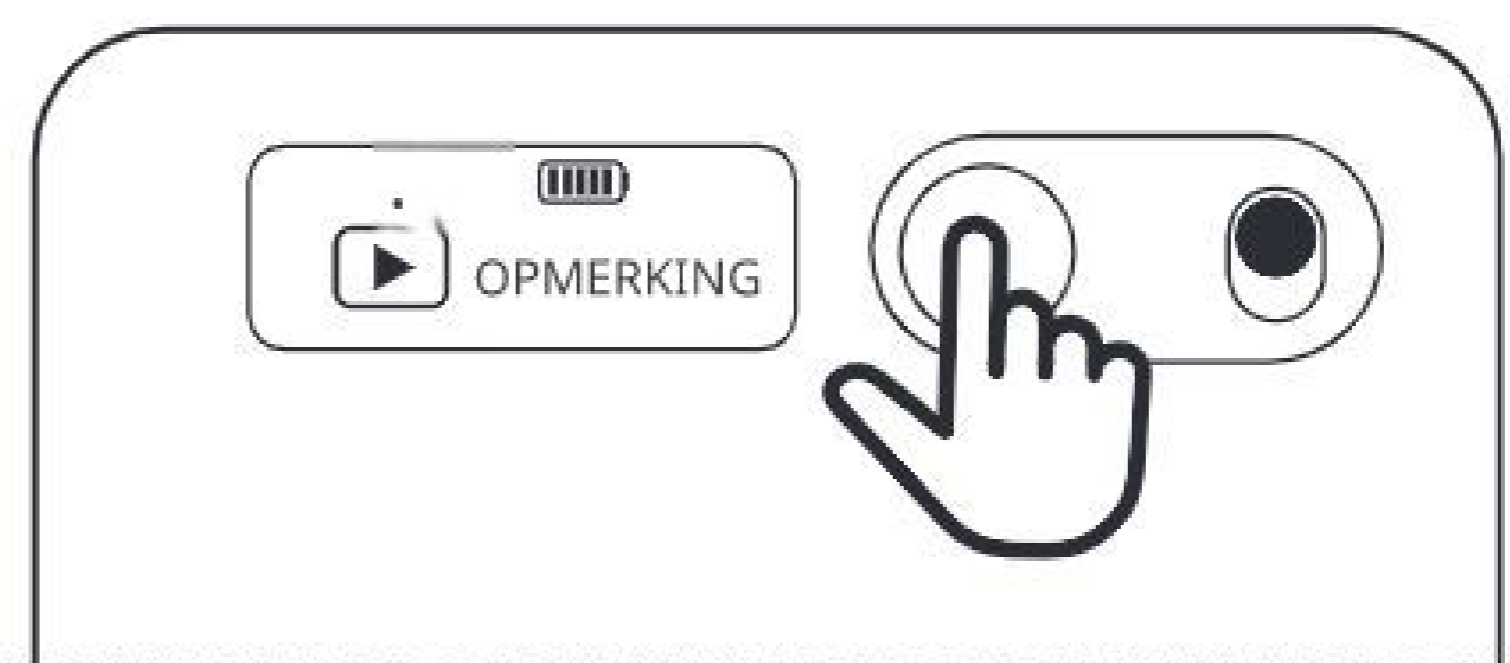
Opname beëindigen Duw de opnameknop naar beneden, de recorder trilt tweemaal, en het woord "opslaan" verschijnt op het display, wat betekent dat de opname wordt opgeslagen en beëindigd.



CALL-modus (oproepopnamemodus). Dubbelklik om over te schakelen naar de Bell-modus wanneer het display oplicht.

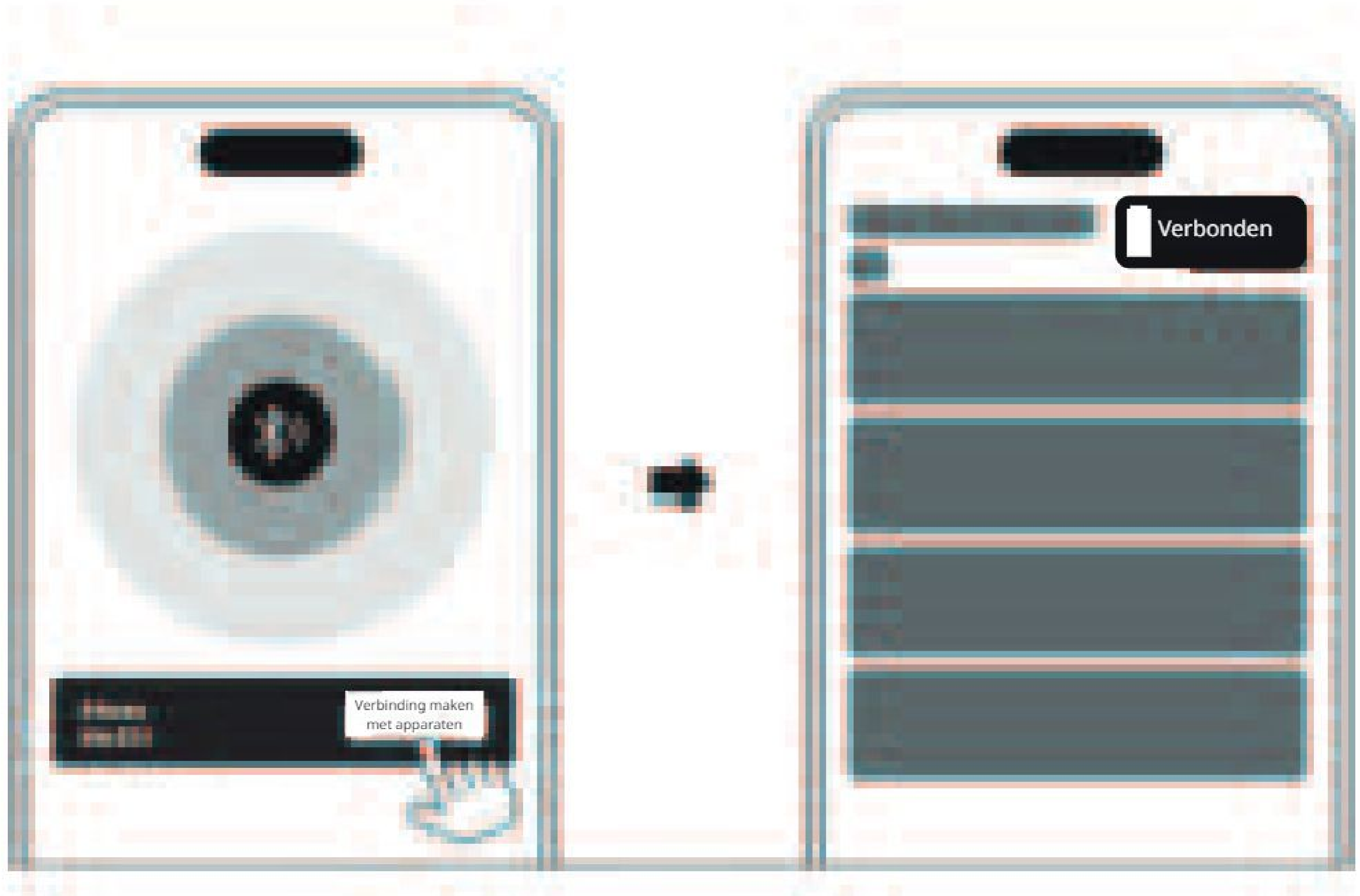


NOTITIE-modus (Reguliere opnamemodus) Dubbelklik om over te schakelen naar de Notitie-modus wanneer het display oplicht.



Bluetooth verbinding maken

Open de APP, zoek het productapparaat en maak verbinding met Bluetooth.



Productinformatie

Modelnummer van het product	AI intelligente voicerecorder
Cel- en combinatiemethode	Polymeer batterij /400mAh/1 stuk
Invoerinterface	Magnetisch contact
Opslag van het apparaat	32GB/64GB
Of de opname is versleuteld	Nee
Opname-ondersteuningsformaat	MP3
Opname-bitrate	32kbps
Lengte van de opname	Tot 35 uur
Opnamemodus	Start opname op het apparaat / start opname via de APP
Standby-tijd bij uitschakeling	Ongeveer 166 dagen
Microfoonprestaties	Gesimuleerde siliciummicrofoon + botmicrofoon
Bluetooth-protocol	5.0
Transportprotocol	USB 1.0/2.0
Materiaal van het hele apparaat	Aluminiumlegering
Bedrijfstemperatuur	0 tot 45 graden Celsius

Aandachtspunten

Wettelijke beperkingen

Houd u strikt aan de relevante wetten en gebruik dit product niet illegaal. Het bedrijf aanvaardt geen enkele verbintenis of verantwoordelijkheid voor de gevolgen van illegaal gedrag.

Privacybescherming

Alle gegevens worden alleen op het opnameapparaat opgeslagen, tenzij u het opnamebestand synchroniseert met de app. In dat geval wordt het bestand op de smartphone opgeslagen.

Gegevensbeveiliging

Het bedrijf is niet verantwoordelijk voor verlies of schade van persoonlijke gegevens veroorzaakt door hardware, software, productonderhoud, batterijvervanging of andere onverwachte omstandigheden.

Productinstelling

Vanwege firmware-upgrades kunnen de daadwerkelijke instellingen en het gebruik van dit product afwijken van deze handleiding. Als de productprestaties en functies veranderen, raadpleeg dan het nieuwste product.

Veiligheid

Houd het apparaat en de accessoires buiten bereik van kinderen om verstikking of ander letsel te voorkomen. Stel de batterij (batterijpakket of geïnstalleerde batterijen) niet bloot aan vuur of overmatige hitte (zoals zonlicht, enz.).

Belangrijke mededeling

Gebruik geen chemicaliën of reagentia om de recorder schoon te maken, aangezien dit het oppervlak van de recorder zal beschadigen en corroderen.

Batterij

Als het product langere tijd niet wordt gebruikt, laad en ontlaad het product dan eenmaal per drie maanden om batterijschade te voorkomen.

Geheugenopslagcapaciteit

De systeemsoftware neemt een klein gedeelte van de opslagruimte in beslag. De werkelijke beschikbare capaciteit zal iets minder zijn dan wat in de specificaties wordt vermeld.

Beheer van laagfrequente stralingsmotoren met een laag vermogen

Voor laagfrequente radiofrequentieapparatuur die een wachtwoordcertificaat heeft verkregen, is het bedrijven, ondernemingen of gebruikers niet toegestaan om de frequentie te wijzigen, het vermogen te verhogen of de oorspronkelijke ontwerpeigenschappen en functies zonder goedkeuring te veranderen. Het gebruik van laagfrequente radiofrequentieapparatuur mag de vliegveiligheid niet beïnvloeden en wettige communicatie niet verstoren: als er storing wordt geconstateerd, moet deze onmiddellijk worden gestopt en kan pas na verbetering zonder storing opnieuw worden gebruikt. De wettige communicatie in de voorgaande paragraaf verwijst naar radiocommunicatie die functioneert in overeenstemming met de bepalingen van de \"Telecommunicatiewet\". Laagfrequente radiofrequentieapparatuur moet bestand zijn tegen interferentie van wettige communicatie of industriële, wetenschappelijke en medische radiogolf uitstralende elektrische apparatuur.

Blootstelling aan radiofrequenties

Dit apparaat is geëvalueerd om te voldoen aan de algemene RF-blootstellingsvereisten. Dit apparaat mag zonder beperkingen worden gebruikt in draagbare blootstellingsomstandigheden.



Zoek op "DOWAY" in de betreffende appstore van uw mobiele systeem om de app te downloaden, of scan de onderstaande QR-code om naar de appstore te gaan en de app te downloaden.



FC



FCC WAARSCHUWING:

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor een Klasse B digitaal apparaat, conform deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn ontworpen om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen in een residentiële installatie. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies, schadelijke storingen aan radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er in een bepaalde installatie geen storing zal optreden. Indien deze apparatuur toch schadelijke storingen aan radio- of televisieontvangst veroorzaakt, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd om de storing te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangende antenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact van een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/TV-technicus voor hulp.

Let op: Elke verandering of modificatie aan dit apparaat die niet expliciet is goedgekeurd door de fabrikant, kan uw bevoegdheid om deze apparatuur te bedienen ongeldig maken.

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

(1) Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken, en (2) dit apparaat moet elke ontvangen storing accepteren, inclusief storing die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Deze apparatuur voldoet aan de FCC-limieten voor stralingsexpositie die zijn vastgesteld voor een ongecontroleerde omgeving. Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 0 cm tussen de straler en uw lichaam.