

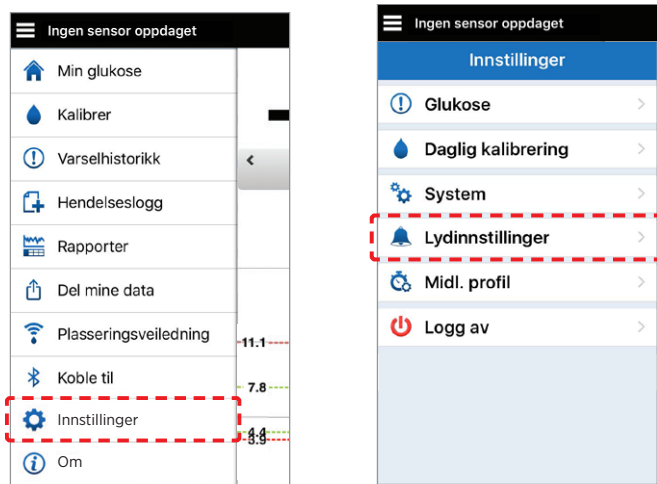
☰ Så enkelt – Innstillinger som kan tilpasses

Funksjonen **Lydinnstillinger** i Eversense®-appen kan hjelpe deg med å tilpasse Eversense XL CGM-systemet på flere nyttige måter:

1 Angi unike varsellyder

Du kan velge ulike lyder for varsler for høy glukose og varsler for lav glukose.

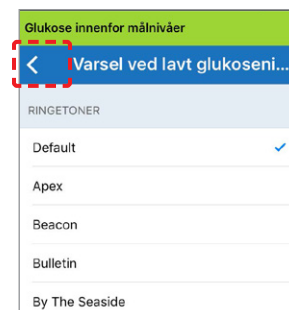
➤ Trykk på **Meny > Innstillinger > Lydinnstillinger**



➤ Trykk på hvert varsel for å velge varsellyd.



➤ Trykk på < **Tilbake** når du er ferdig, og gå tilbake til skjermbildet Lydinnstillinger.



TIPS: Bla for å lytte til de ulike tilgjengelige ringetonene. Tonene skal vekke oppmerksomhet og være annerledes enn andre lydvarslinger du har angitt.

2 Angi gjentakende varsler

Innstillingene for **Lav slumring** og **Høy slumring** vil avgjøre hvor ofte varslene gjentas hvis glukosenivået holder seg under verdien for varsling av lavt nivå, eller over innstillingen for varsling av høyt nivå.

➤ Trykk på **Meny > Innstillinger > Lydinnstillinger**



➤ Trykk på enten **Lav slumring** eller **Høy slumring** for å velge gjentakelsesintervall for varselet.

- Valgrområde for lav slumring: 5 til 30 minutter.
- Valgrområde for høy slumring: 15 til 180 minutter.

Et eksempel på å angi gjentakende varsler

Susanna blir frustrert over antallet varsler om høy glukose hun får. Hun innser at slumringsfunksjonen for varsel om høy glukose er stilt inn på 30 minutter. Men hun vet at det ofte tar over en time før en høy glukoseverdi går ned etter at hun setter korrigerende insulin. **Etter at hun snakket med helsepersonell, endret hun slumringsinnstillingen for varsel om høy glukose til 90 minutter for å gi kroppen tid til å reagere på insulinet.**

VIKTIG: Rådfør deg alltid med helsepersonell hvis du er usikker på hvor lang tid du skal stille inn for gjentakelse av slumringsvarsler.

Så enkelt –Lydinnstillinger som kan tilpasses

3 Bruk av Ikke forstyr-funksjonen i Eversense®-mobilappen



Ved å aktivere funksjonen **Ikke forstyr (DND)** under *Lydinnstillinger*, kan du slå av varsellyder og vibrasjoner på kroppen for ikke-kritiske varsler. Å aktivere DND-modus i Eversense-appen er annerledes enn å aktivere ikke forstyr-funksjonen på smarttelefonen eller mobilenheten. Se diagrammet nedenfor for mer forklaring.

Funksjonen Ikke forstyr (DND) aktivert	Aktivert funksjon		
	Du vil føle	Du vil høre	Du vil se
DND i Eversense-appen	Vibrasjoner på kroppen kun ved kritiske varsler*	Varsellyder kun ved kritiske varsler* ⁽¹⁾	Popup-meldinger i appen kun ved kritiske varsler*
DND på mobilenhet	Vibrasjoner på kroppen for alle varsler	I/A	Popup-meldinger i appen for alle varsler ⁽²⁾

1. Antar at volumet til enheten ikke er dempet, 2. Når Eversense-appen er i forgrunnen.

MERK: Muligheten til å motta varsler er en viktig fordel for CGM, så det anbefales å tenke nøye over hvordan DND-funksjonene brukes. Du finner en fullstendig liste over kritiske og ikke-kritiske varsler i avsnittet *Varselbeskrivelser og handlinger i brukerveiledningen*, der kritiske varsler er merket med en stjerne (*).

Et eksempel på bruk av DND

Mari ønsker å minimere antall varsler hun mottar, så hun aktiverer DND i Eversense®-mobilappen. Hun liker at hun fortsatt mottar vibrasjoner på kroppen, popup-varsler i appen og varsellyder for alle kritiske varsler, men ikke for ikke-kritiske varsler.

Eversense® XL-systemet for kontinuerlig glukosemåling (CGM) er indisert for kontinuerlig måling av glukosenivåer hos personer fra 18 år med diabetes, i opptil 180 dager. Det skal brukes i tillegg til, ikke som en erstatning for, blodsukkermåling med fingerstikk. Innsetting og fjerning av sensoren utføres av helsepersonell. Eversense XL CGM-systemet anbefales av behandler; pasienter bør snakke med helsepersonell for å få mer informasjon. Se global.eversensediabates.com/safety-info for viktig sikkerhetsinformasjon.

Eversense, Eversense Continuous Glucose Monitoring, Eversense CGM, Eversense Sensor, Eversense Smart Transmitter, Eversense App og Eversense-logoen er varemerker som tilhører Senseonics, Incorporated. Ascensia, Ascensia Diabetes Care-logoen og Contour er varemerker og/eller registrerte varemerker som tilhører Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Andre merker og deres produkter er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører sine respektive eiere. Apple Watch® er et produkt fra Apple, Inc., og kan kjøpes separat fra en autorisert Apple-forhandler. Apple Watch er ikke inkludert i Eversense CGM-systemet. Android er et varemerke som tilhører Google LLC.



PRODUSERT AV
SENSEONICS, INC.
20451 Seneca Meadows Parkway | Germantown
MD 20876-7005 | USA
301.515.7260 | global.eversensediabates.com

DISTRIBUERT AV
ASCENSIA DIABETES CARE NORWAY AS
Strandveien 50
1366 Lysaker | Norge
67122800 | diabetes.ascensia.no