



| Vis din **spontanitet**

| Super Power | Ultra Power



Et innblikk i **Leox**





| Leox

| Power

| Taleforståelse

| Trådløs tilkobling



Leox kan skilte med en av bransjens høyeste forsterkning og MPO, og vil overbevise selv de mest krevende høreapparatbrukere.

Leox gir brukerne tydelig taleforståelse og maksimal komfort i støyende og rolige omgivelser ved å bruke noen av dagens mest sofistikerte teknologier.

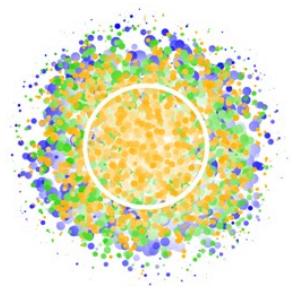
Med bare noen få tastetrykk på smarttelefonen kan powerbrukere streamme lyd fra moderne Bluetooth®-enheter direkte inn i ørene.

True Environment Processing™

Med True Environment Processing™, fjerner Bernafon kunstige lyder og forsinkelser i signalbehandlingen. I stedet tar den sikte på å skape lytteopplevelser som er så nær virkeligheten som mulig.



Målet til tradisjonelle power-apparater er å gi mest mulig forsterkning, ofte uten å ta hensyn til signaltypen. Forsterkningen er basert på en analyse av et lydmiljø som allerede har vært, noe som resulterer i et forsinket lydbilde.



True Environment Processing™ forsterker ikke bare talesignaler for å øke hørbarheten, den gjør dem tydeligere og skaper et homogent lydbilde. Den gir forsterkning som power-brukere kan dra nytte av ved å levere riktig balanse mellom den fine strukturen i tale, lokalisering av lyder og generell lyttekomfort.

DECS™

Dynamic Environment Control System™, eller DECS™, er teknologien bak True Environment Processing™. Ved å kombinere fem unike funksjoner gir den optimal taleforståelse og komfort i raskt skiftende miljøer.

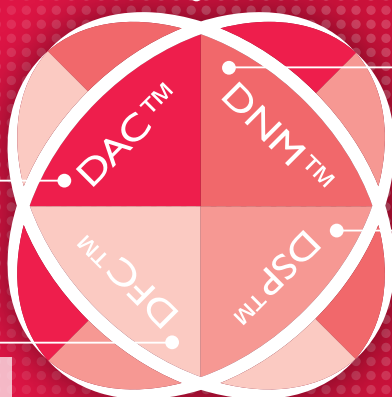
Continuous Environment Detection analyserer miljøet med høy hastighet og presisjon. Analysen er basert på 32.000 datapunkter målt per sekund.

Dynamic Amplification Control™ estimerer kontinuerlig signal-til-støyforholdene og videresender informasjonen til Dynamic Speech Processing™.

Dynamic Noise Management™ bestemmer konfigurasjonen av retningsvirkningen og reduserer samtidig bakgrunnsstøy, slik at talen holdes intakt og klar.

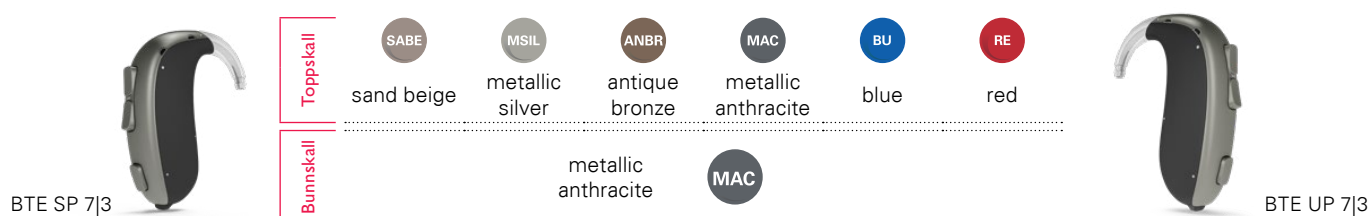
Dynamic Feedback Canceller™ er Bernafons mest effektive feedbacksystem noensinne, og gir mer forsterkning med stabil kvalitet.

Dynamic Speech Processing™ justerer hele tiden forsterkning og komprimering for at power-brukere skal kunne følge med i dynamiske situasjoner som endrer seg raskt.





Stiler og farger



For å laste ned Bernafon EasyControl-A-appen på iPad, gå til App Store, søk etter Bernafon og bruk filteret: bare iPhone. Bernafon EasyControl-A-appen er kompatibel med enheter drevet av Android™ 6.0, Marshmallow eller nyere. For informasjon om kompatibilitet, besøk www.bernafon.com/products/accessories.

Apple, Apple sin logo, iPhone, iPad, iPod touch og Apple Watch er varemerker til Apple Inc., registrert i USA og andre land. App Store er et servicemerke som tilhører Apple Inc. Android, Google Play og Google Play-logoen er varemerker tilhørende Google LLC.

2,4 GHz Bluetooth® Low Energy

For trådløs tilkobling med eksterne enheter

Hook

Med filter og uten filter

NFMI

For binaural kommunikasjon mellom høreapparatene

Telespole

For direkte lyd fra compatible teleslyngeanlegg

Made for
iPhone | iPad | iPod

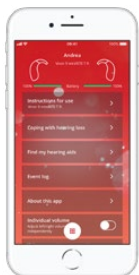


DAI/FM adapter

Støtter direkte lydinnngang (DAI) og tilkobling til FM-systemer

Tilbehør

Med tilbehør eller direkte-streaming, kan man koble Bernafon høreapparater til en rekke lydkilder.



EasyControl-A app



Last ned fra
App Store

TILGJENGELIG PÅ
Google Play



SoundClip-A



TV-A adapter



RC-A fjernkontroll

Egenskaper oversikt

	Leox 7	Leox 3
DECS™ (Dynamic Environment Control System™)		
Dynamic Noise Management™		
Dynamisk retningsvirkning	Medium fokus	Lav fokus
Dynamisk støyreduksjon	4 valg	●
Dynamic Amplification Control™		
Tale i støy	4 valg	–
Komfort i støy	2 valg	–
Dynamic Speech Processing™		
ChannelFree™	●	●
Speech Cue Priority™	●	●
Dynamic Feedback Canceller™		
	●	●
Tale		
Bass-boost	●	●
Frequency Composition™ ^{xt}	●	●
Komfort		
Binaural støykoordinering	●	–
Impulsstøyreduksjon	3 valg	●
Vindstøybegrenser	●	●
Utvidet dynamikområde	●	–
VK-trinn	●	●
Reduksjon av svak støy	●	●
Signalbehandling		
Frekvensområde*	10 kHz	10 kHz
Justeringsbånd	14	10
Retningsvirkning		
Fast retningsvirkning	●	●
Fast omni	●	●
Individuelle egenskaper		
Programvalg	13/4	10/4
Binaural koordinering: VK, programbytte, mute	●	●
Automatisk tilvenning	●	●
Følsomhet	3 valg	–
Datalogging	●	●
Flerfarget LED	●	●
Tinnitus SoundSupport	●	●

* Høyeste prosesserte lydfrekvens

Leox BTE SP & BTE UP kan programmeres med Oasis™^{xt} 2019.2 eller nyere.

Helt siden 1946 har vi vært lidenskapelig opptatt av å utvikle høreapparater som gir mennesker med nedsatt hørsel muligheten til å glede seg over lytteopplevelser av høy kvalitet. Med sveitsisk kvalitet, teknologi og vårt ønske om personlig service, gjør vi alt vi kan for å tilfredsstille kundenes forventninger. Vårt mål er å kunne tilby våre samarbeidspartnere mer enn de forventer hver dag. Bernafons representanter og ansatte i over 70 land oppfyller vår visjon om å hjelpe hørselshemmede til igjen å kunne kommunisere uten begrensninger.

Sammen gir vi mennesker muligheten til å høre og kommunisere bedre.

For mer informasjon om Leox høreapparater, besøk vår hjemmeside.

Hovedkontor

Sveits

Bernafon AG
Morgenstrasse 131
3018 Bern
Telefon +41 31 998 15 15
Telefaks +41 31 998 15 90
www.bernafon.com

Norge

Cantec AS
Postboks 626, 1411 Kolbotn
Besøksadresse:
Sofiemyrveien 4, 1412 Sofiemyr
Telefon 66 99 60 00
Telefaks 66 82 13 87
www.cantec.no



SOUND 
OF SWITZERLAND

Bernafon Companies

Australia · Canada · China · Denmark · Finland · France · Germany · Italy · Japan · Korea · Netherlands · New Zealand · Poland · South Africa · Spain · Sweden · Switzerland · Turkey · UK · USA

www.bernafon.com

Bernafon is part of the Demant Group.

bernafon 
Your hearing • Our passion