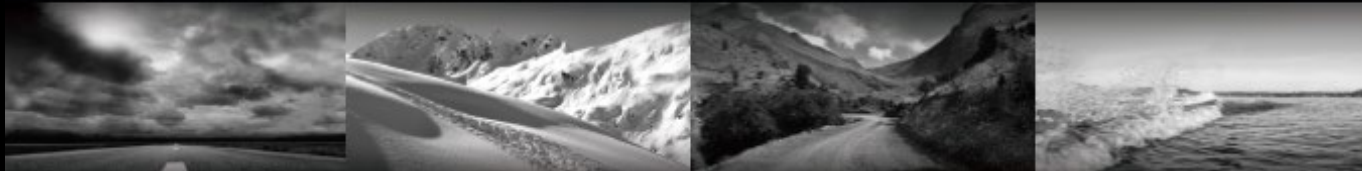




ski-doo *LYNX* *SEA-DOO* *ROTAX* *can-am*



VIBE

KOMMUNIKASJONSSYSTEM

BRUKERVEILEDNING

BRUKERVEILEDNING

VIBE

NORSK



Vibe Communication System

GRATULERER!

Du har gjort et utmerket valg med VIBE Communication System fra BRP. Gjør deg klar til en tilkoplest kjøreopplevelse uten sidestykke! Med VIBE har du en ekte utvidelse av BRP-økosystemet. Når det er installert, er VIBE fullt integrert i hjelmen din og lar deg kobles til turgruppen og kjøretøyet som aldri før.

Vi har designet VIBE for å være enkel å installere i kompatible BRP-hjelmer. Du trenger ingen verktøy, og kommunikasjonssystemet er lett å montere takket være de integrerte magnetene i hjelmen og kommunikasjonssystemets komponenter. Når systemet er installert, kan du ta det i bruk umiddelbart med ettrykksfunksjonen Klikk-for-tilkopling

Kjør med et kommunikasjonssystem som er beregnet på helårsbruk. På snø lar VIBE sin batterilevetid deg snakke og lytte i opptil 8 timer i -20 °C/4 °F. Batterilevetiden er enda bedre i moderate og varme temperaturer. I tillegg, når det er koblet til kjøretøyet med det eksklusive E LinQ-tilbehørssystemet, er VIBE-kommunikasjonssystemet konstant drevet slik at du kan chatte, lytte og kjøre hele dagen uten stress.

VIBE tilbyr en førsteklasses opplevelse med premium lyd fra Harman Kardon®, SENA® Mesh 2.0-teknologi og Bluetooth® 5.1. Dette systemet er kompatibelt med alle SENA Mesh-kommunikasjonssystemer, noe som betyr at du kan ha private grupper på opptil 20 personer, eller bruke åpen Mesh Intercom™-modus for å kommunisere med andre SENA Mesh-kommunikasjonssystemer med en rekkevidde på opp til 1,6 km/1 mile. VIBE sitt doble antennedesign betyr overlegen pålitelighet og lydkvalitet innenfor dette området.

Etter turen kan du lade VIBE direkte i hjelmen ved å bruke hurtigladeporten nederst på hodet. Rask ladekapasitet sikrer at VIBE kommunikasjonssystemet lader 30 % raskere, har full kapasitet og er klar til å kjøre når du er.

Ta deg tid til å lese denne veiledningen grundig. For å sikre at du ikke overser noen aspekter av veiledningen som er relevant for din sikkerhet, anbefaler vi at du leser den i den angitte rekkefølgen.

ADVARSEL

Når kommunikasjonssystemet er installert i en BRP-kompatibel hjelm, overholder det forskriften fra De forente nasjoners økonomiske kommisjon (ECE R22.06).

Vi ønsker deg en trygg og fornøylig kjøretur.



INNHOLD

INNHOLD	2
A. GENERELT	5
1. SIKKERHETSINFORMASJON	5
2. MINIMUMSKRAV	5
B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM	6
1. ANATOMIEN I VIBE	6
2. INSTALLERE VIBE (KLARGJØRE HJELM)	6
FJERNE NAKKEGARDINEN	6
B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM	7
FJERNE TILBEHØRDEKSLER	7
FJERNE EPS-DELEN	7
3. INSTALLERE VIBE	7
INSTALLERE HOVEDENHETEN	7
INSTALLERE BRUKERGRENSENITT	7
B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM	8
MONTERE ANTENNE	8
4,1. ALTERNATIV A: HØYTTALER MED NCS	8
B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM	9
4,2. ALTERNATIV B: HØYTTALERE UTEN NCS	9
B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM	10
4,3. ALTERNATIV C: HØYTTALERE MED ØREPUTE	10
5. INSTALLERE MIKROFON	10
6. KABELHÅNTERING	10
B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM	11
7. FESTE KINNPUTER	11
8. INSTALLERE BAKBESLAG	11
9. INSTALLERE HAKEGARDINEN	11
C BRP GO! APP.....	11
1. LAST NED BRP GO! APP	11
2. PARING AV EN ENHET TIL BRP GO!	11
C BRP GO! APP.....	12
3. ENHETSADMINISTRASJON MED BRP GO!	12

4. PRIVAT GRUPPEKOMMUNIKASJONSLEDELSE	12
D. LADING AV ENHETEN	13
1. Lading	13
E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON	14
1. OVERSIKT OVER BRUKERGRENSENITTET	14
2. SLÅ PÅ/AV	14
3. HURTIGPARING	14
E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON	15
4. PARING AV KJØRETØY	15
5. PARING AV FJERNKONTROLL	15
6. VOLUMKONTROLL	15
TALEMELDING:	15
MEDIA / MUSIKK:	15
MESH / OPEN MESH:	15
7. TELEFONANROP	15
GODKJENNE TELEFONANROP:	15
AVVISE TELEFONANROP:	15
AVSLUTTE TELEFONANROP:	15
E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON	16
8. MUSIKKONTROLL	16
SPILL AV / PAUSE:	16
FRAMOVER:	16
9. OPEN MESH	16
STARTE MESH INTERCOM:	16
STILLE INN KANAL:	16
SLÅ AV/PÅ MIKROFONEN:	16
E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON	17
10. STEMEASSISTENT (APPLE® ELLER GOOGLE®)	17
F. AVANSERTE INNSTILLINGER (KONFIGURASJONSMENY)	17
1. Tilbakestille alle parede enheter	17
2. Tilbakestilling til fabrikkinnstillinger	17
G. ANNEN VIKTIG INFORMASJON.....	18
1. MODIFIKASJONER / TILBEHØR	18


H. FEILSØKINGSGUIDE	19
Tilbakestilling av feil	19
I. TILBEHØR OG RESERVEDELER	18
1. TILBEHØR	18
2. RESERVEDELER	18
J. BRP SERVICE	18
1. REPARASJONSSERVICE	18
2. BEGRENSET GARANTI	18
K. HVORDAN KONTAKTE OSS	19

A. GENERELT

1. SIKKERHETSINFORMASJON

Dette kommunikasjonssystemet støttes av en BRP-garanti og et nettverk av autoriserte forhandlere og distributører som står klare til å levere delene, servicen og tilbehøret du måtte ha behov for. Originale BRP-deler må benyttes ved utskifting for fortsatt gyldighet av garantien. Rådfør deg med en autorisert BRP-forhandler.

Bruk denne brukerveiledningen til å gjøre deg kjent med kommunikasjonssystemet og de ulike funksjonene. Sørg for at du leser og forstår innholdet i denne veiledningen, og oppbevar den for fremtidig referanse. Informasjon og komponentbeskrivelser i denne veiledningen er nøyaktige på publiseringstidspunktet. Illustrasjonene i dette dokumentet kan avvike fra den typiske konstruksjonen til ulike komponenter, og viser heller ikke nødvendigvis alle detaljer og den nøyaktige formen de delene som vises. De viser imidlertid deler som har samme eller tilsvarende funksjon.

Denne veiledningen benytter følgende symbol for sikkerhetsvarsel  sammen med advarsler som indikerer potensiell risiko for personskade.

ADVARSEL

Indikerer en farlig situasjon som, hvis den ikke unngås, kan resultere i død eller alvorlig personskade.

ADVARSEL

Indikerer en potensielt farlig situasjon som kan resultere i liten til moderat personskade hvis den ikke unngås.

OBS!

Indikerer en instruksjon som, hvis den ikke følges, kan føre til alvorlig skade på kjøretøyets komponenter eller annet materiell.

Farene elimineres ikke bare ved å lese denne veiledningen. Brukeren må forstå og følge instruksjonene. BRP har et kontinuerlig engasjement for produktkvalitet og innovasjon og forbeholder seg derfor retten til enhver tid å stanse eller forandre spesifikasjoner, design og funksjoner eller utstyr uten å pådra seg forpliktelser. Hvis noen forsøker å oversette deler av denne veiledningen til noe annet språk, må det sikres at oversettelsen er nøyaktig.

ADVARSEL

Skift ut eventuelle deler som viser tegn på slitasje eller skade. Ikke gjør noen endringer på kommunikasjonssystemet eller fest elementer som ikke er anbefalt av produsenten.

Følg alle advarsler og instruksjoner som følger med kommunikasjonssystemet. Kontakt BRP hvis du trenger utskiftingsinstruksjoner. Det oppstår fare for liv og helse hvis advarsler og instruksjoner ikke følges.

2. MINIMUMSKRAV

For å installere VIBE-kommunikasjonssystemet trenger du en BRP-kompatibel hjelm. For å kunne koble telefonen til VIBE-kommunikasjonssystemet, trenger du en kompatibel smarttelefon. BRP anbefaler også å installere BRP GO! app på telefonen slik at du kan nyte hele opplevelsen.

B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM

1. ANATOMIEN I VIBE



⚠ ADVARSEL

BRP anbefaler å unngå tilbehør som dekker ørene, da dette kan redusere din mulighet til tydelig å høre viktige lyder i omgivelsene.

⚠ ADVARSEL

BRP anbefaler at du alltid undersøker lokale trafikksikkerhetsregler for hjelmer med støykontrollsystem og/eller kommunikasjonssystem. **Overhold alltid gjeldende lover og forskrifter når kjøretøyet brukes.**

2. INSTALLERE VIBE (KLARGJØRE HJELM)

FJERNE NAKKEGARDINEN

1. Plasser hjelmen opp ned på en flat overflate på den medfølgende oppblåsable holderen.

2. Nakkegardinen er festet på sidedelen med 3 "klikk" på hver side. Start foran på hjelmen og dra forsiktig i nakkegardinen mot midten av hjelmen.

3. Skyv ut nakkegardinen fra den bakre hjelm delen. Når du skal fjerne beskyttelseskragen helt, trekker du forsiktig i bakdelen, mot midten av hjelmen.



FJERNE KINNPUTENE

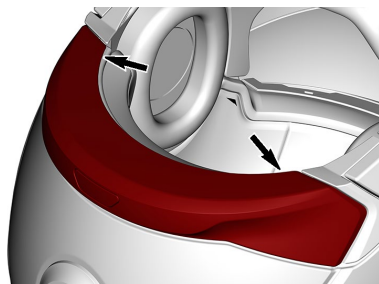
4. Hold visiret åpent, løsne borrelåsen og de tre festene ved å dra høyre kinnpute mot innsiden av hjelmen.



B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM

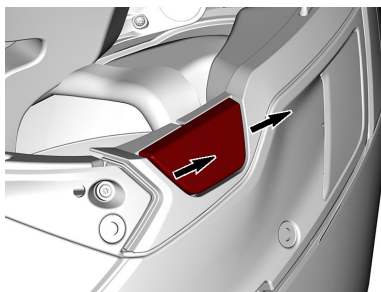
FJERNE DEKOR BAKRE TRIM

5. Bruk et av merkene på bakre beslag og trykk beslaget vekk fra hjelmen ved å trykke rett på beslaget.



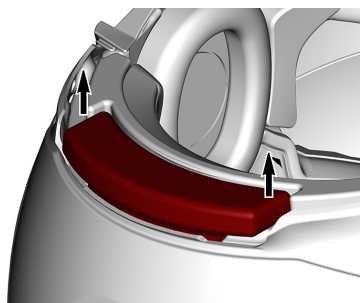
FJERNE TILBEHØRDEKSLER

6. Fjern tilbehørsdekslene ved å trekke dem vekk fra hjelmen. Gjør dette på begge sider av hjelmen. Tilbehørsdekslene holdes på plass med magneter.



FJERNE EPS-DELEN

7. Fjern EPS-stykket (skum) under beslaget.



3. INSTALLERE VIBE

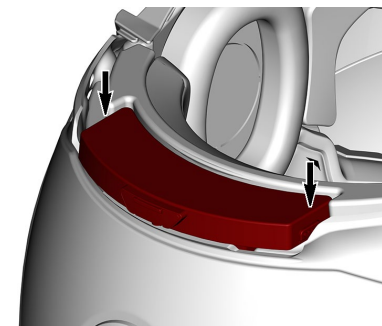
INSTALLERE HOVEDENHETEN

1. Plasser "Hovedenheten" i sporet etter fjerning av EPS i forrige trinn.

2. Hvis hjelmen er utstyrt med tilbehøret E LinQ, fjerner du dekslet på den RØDE kontakten.

3. Kople venstre kontakt med den RØD hunnkontakten på hjelmen.

4. Sørg for at den RØDE kontakten er koplet riktig vei (pilen peker mot Sena-logoen).

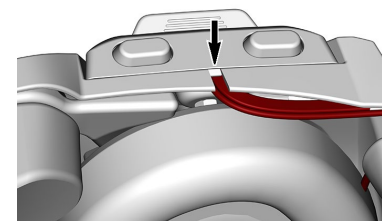
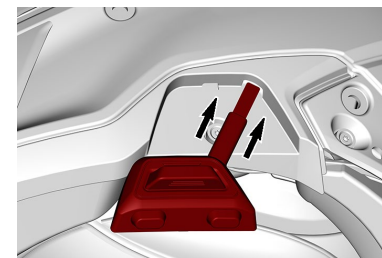


INSTALLERE BRUKERGRENSESNITT

4. Før ledningen sideveis inn i sporet og hullet til venstre.

5. Skyv antennen inn i hullet og fest brukergrensesnittet med magnet.

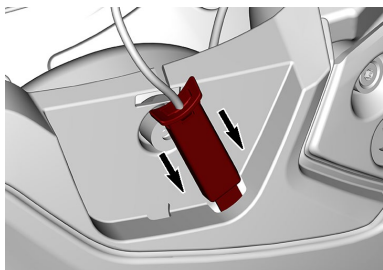
6. Sørg for at brukergrensesnitttappen ved siden av ledningen er låst i det rektangulære hullet.



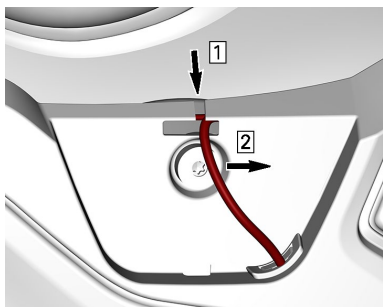
B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM

MONTERE ANTENNE

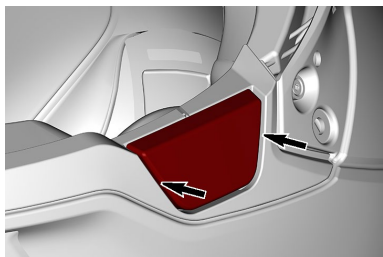
7. Skyv antennen inn i hullet på høyre side.



8. Før ledningen inn i sporet og hullet.



9. Plasser kabelen slik at den ikke forstyrrer magneten.



10. Sett tilbehørsdekselet på plass igjen.

4,1. ALTERNATIV A: HØYTTALER MED NCS

A.1. Fjern NCS (Noise Control System) fra hjelmen (holdt med borrelås).



A.2. Fjern skumbiten fra hver NCS ved å ta ut den runde delen i midten.



A.3. Fjern den hvite skumbiten inni NCS.



A.4. Kople høyttaleren fra hovedmodulen ved å trekke i begge endene av kontakten.



A.5. Før høyttalerkopligen inn i hullet på baksiden av NCS slik at den peker mot baksiden av hjelmen.

B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM

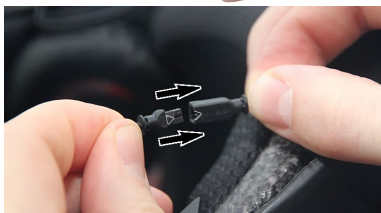
A.6. Plasser og fest høyttaleren inne i NCS med borrelåsen.



A.7. Installer NCS i hjelmen på nytt og sørg for at åpningene er nederst i hjelmen og at høyttalerkabelen peker mot baksiden av hjelmen.



A.8. Kople til høyttalerkabelen igjen med den SVARTE hunnkontakten fra hovedenheten. Gjenta på den andre siden.



4,2. ALTERNATIV B: HØYTTALERE UTEN NCS

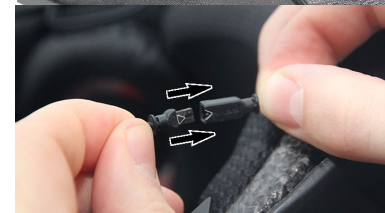
B.1. Fjern NCS fra hjelmen (festet med borrelås).



B.2. Hvis ingen konfigurasjon med NCS føles behagelig, kan du fjerne NCS fra hjelmen og erstatte med høyttaleren.



B.3. Sørg for at høyttalerledningen peker mot baksiden av hjelmen.



B.4. Juster høyttalerposisjonen i hjelmen for å få maksimal komfort og lyd kvalitet. Gjenta på den andre siden.

B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM

4.3. ALTERNATIV C: HØYTTALERE MED ØREPUTE

C.1. Fjern øreputen fra hjelmen (festet med borrelås).



C.2. Fjern skummet som er kuttet ut på baksiden av hver ørepute ved å rive av den midtre sirkeldelen.



C.3. Installer høyttaleren i øreputen fra baksiden.



C.4. Installer hver ørepute på nytt i hjelmen, sørg for at kablen peker mot baksiden av hjelmen.



C.5. Juster posisjonen til hver ørepute i hjelmen for å få maks komfort og lyd kvalitet.

5. INSTALLERE MIKROFON

1. Ta borrelåsen fra tilbehørsettet som følger med VIBE.

2. Monter borrelåsen og press med et jevnt trykk på limet.

3. Plasser mikrofonen på borrelåsen som ble installert i forrige trinn på indre høyre side av hjelmen. Anbring de forskjellige ledningene slik at de holdes utenfor rekkevidde.

4. Før ledningen inn i det aktuelle sporet og fest det med de to (2) borrelåsstroppene.

5. Sørg for at den RØDE kontakten er koplet riktig vei (pilen peker mot Sena-logoen).



6. KABELHÅNTERING

1. Plasser kontaktene og kablene i hulrommet ved siden av hovedenheten.



B. VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM

7. FESTE KINNPUTER

1. Monter kinnputene som ble fjernet tidligere.

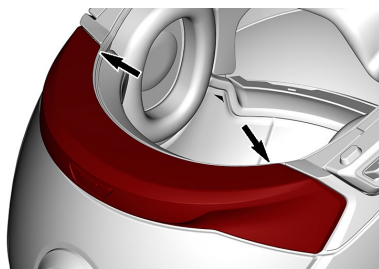
2. Fest de 3 låsene og sett den øvre borrelåsdelen på plass. Sørg for at stroppen er i posisjon på innsiden av kinnputehakket.



8. INSTALLERE BAKBESLAG

1. Fjern USB-portdekselet på dekoren. Plasser beslaget på hjelmen igjen slik at det festes magnetisk.

2. Kontroller at USB-porten til hovedenheten er ordentlig justert med beslagåpningen.



9. INSTALLERE HAKEGARDINEN

1. Skyv nakkegardinen til bakre posisjon.



2. Juster hver av de seks «låsene» med trekanten på beslaget og trykk på én etter én for å sikre at de er ordentlig festet i plasthuset.



⚠ ADVARSEL

Ikke bær eller hold hjelmen i hakegardinen. Hakegardinen kan løsne og få hjelmen til å falle.

OBS!

Ikke trekk direkte i de elektriske ledningene, det kan skade dem.

C BRP GO! APP

1. LAST NED BRP GO! APP

Bruk gratis BRP GO! app for enkel oppsett og administrasjon av VIBE-enheten din, samt for å se full støttedokumentasjon.

Skann følgende QR-kode for å laste ned BRP GO!-appen.



2. PARING AV EN ENHET TIL BRP GO!

For å pare VIBE-enheten din med BRP GO! appen, **gå til seksjonen KJØRETØY OG ENHETER** i appen på telefonen.

Hvis VIBE-enheten allerede er sammenkoblet med telefonen, vil den vises i listen. Ellers må du først koble VIBE-enheten til telefonen og gå tilbake til **KJØRETØY OG ENHETER**-delen.

Du vil da kunne koble VIBE-enheten til appen.

C BRP GO! APP

3. ENHETSADMINISTRASJON MED BRP GO!

Når VIBE-enheten din er parett og koblet til BRP GO! appen, er mange funksjoner tilgjengelige for å administrere enheten din.

- Sjekke batterinivået
- Endring av navn på enheten
- Lydadministrasjon
- Mikrofonadministrasjon
- Mesh-intercom-administrasjon
- Fastvareoppdateringer
- Tilgang til dokumentasjon
- VOX-følsomhet

OBS!

VOX-følsomhet

VOX-følsomheten kan justeres i henhold til ditt førermiljø. Denne innstillingen styrer mikrofonfølsomheten. Reduser følsomheten hvis miljøet er bråkete. Hvis mikrofonen har problemer med å plukke opp stemmen din, heves følsomheten.

For Can-Am On-Road-kjøretøyer anbefaler BRP å sette VOX-følsomheten til 5. For en Ski-Doo anbefaler BRP å sette VOX-følsomheten til 2.

4. PRIVAT GRUPPEKOMMUNIKASJONSLEDELSE

I BRP GO! appen kan du opprette og bli med i en gruppe fra **GRUPPER-****delen** av appen. Når VIBE-enheten din er parett med BRP GO! appen, kan du kommunisere privat i en gruppe med andre gruppemedlemmer som også har en VIBE- eller VIBE UNIVERSAL-enhet.

Merk at denne funksjonen kun er tilgjengelig for VIBE- og VIBE UNIVERSAL-enheter. Andre enn VIBE-enheter vil ikke kunne bli med i den private gruppen.

For ytterligere informasjon om Open Mesh-funksjonen, se E9-delen av brukerveiledningen.

D. LADING AV ENHETEN

1. Lading

For å lade enheten må du koble den medfølgende USB C-kabelen i USB C-porten på VIBE (plassert bak på hjelmen).

Merk:

- VIBE-kommunikasjonsproduktet lader ikke hvis systemet er på, men du kan bruke det mens det er plugget inn. Du må slå av VIBE-kommunikasjonssystemet for å lade det.
- Enhver tredjeparts USB-lader kan brukes med dette produktet såfremt laderen er godkjent av enten FCC, CE, IC eller andre lokalt godkjente byråer. BRP anbefaler å bruke en 1 A-lader for å bruke hurtigladingsfunksjonen til VIBE.
- Bruk av en ikke-godkjent lader kan forårsake brann, eksplosjon, lekkasje og andre farer som også kan redusere levetiden eller ytelsen til batteriet.

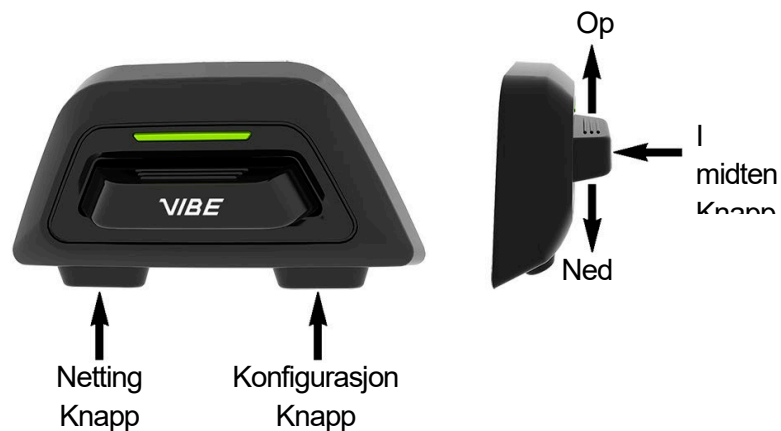
ADVARSEL

BRP anbefaler at du overvåker VIBE-systemet under lading av batteriet.

- Hodesettet er bare kompatibelt med USB-ladete enheter med 5-volt inngang.

E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON

1. OVERSIKT OVER BRUKERGRENSESNIETTET



2. SLÅ PÅ/AV

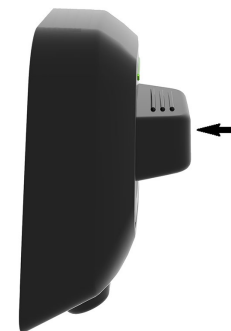
Trykk ned spaken og konfigurasjonsknappen for slå PÅ VIBE.



3. HURTIGPARING

For å pare VIBE-enheten din med telefonen må du først få tilgang til konfigurasjonsmenyen ved å holde midtknappen inne i 3 sek. Du kan deretter gå til telefonparing ved å trykke på "OPP"-knappen én gang. Trykk på midtknappen for å velge "telefonparing". Gå deretter til Bluetooth-innstillingene på telefonen og velg enheten i listen over tilgjengelige enheter.

VIBE er i paringsmodus første gang den brukes. Trykk én gang på midtknappen for å avslutte paringsmodus.



Telefonparing kan aktiveres når systemet er av. Trykk og hold inne de to aktiveringsknappene i tre sekunder.



E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON

4. PARING AV KJØRETØY

Kjøretøy-paringen brukes til å koble VIBE-systemet til HUB. Denne funksjonen kan aktiveres i konfigurasjonsmenyen:



Hold konfigurasjonsknappen inne i tre sekunder for å åpne konfigurasjonsmenyen. Du kan gå til kjøretøyparing ved å trykke på «opp»-knappen to ganger. Trykk på midtknappen for å velge kjøretøyparing. Gå deretter til Bluetooth-innstillinger på kjøretøydysplayet og velg VIBE-produktet ditt i listen over tilgjengelige enheter.

5. PARING AV FJERNKONTROLL

Du kan fjernkontrollere hodesettet med fjernkontrollenheter (selges separat).

For å pare en fjernkontroll med VIBE, må du først få tilgang til konfigurasjonsmenyen ved å holde inne konfigurasjonsknappen i 3 sek. Du kan deretter gå til Fjernkontrollparing ved å trykke på "OPP"-knappen 3 ganger. Trykk på midtknappen for å velge "Fjernkontrollparing"



6. VOLUMKONTROLL

Det er tre typer volum som kan kontrolleres med spaken opp/ned:



TALEMELDING:

For å endre talevolumet må du være ute av intercom-nettverket uten å spille musikk.

MEDIA / MUSIKK:

Du kan endre musikkvolumet når musikken spiller og når andre brukere ikke snakker.

MESH / OPEN MESH:

Mesh-volumet kan endres når brukeren er i Open Mesh og når noen snakker.

7. TELEFONANROP

GODKJENNE TELEFONANROP:

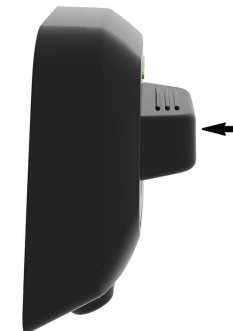
Trykk på midtknappen for å ta et telefonanrop.

AVVISE TELEFONANROP:

For å avvise en telefonsamtale, trykk senter i **2 sek.**

AVSLUTTE TELEFONANROP:

For å avslutte en telefonsamtale, trykk senter i **2 sek.**



E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON

8. MUSIKKONTROLL

SPILL AV / PAUSE:

Trykk ned i **2 sekunder** for å spille av eller sette musikken på pause.



FRAMOVER:

Trykk OPP i **2 sekunder** for å spille av neste sang.



⚠ ADVARSEL

BRP anbefaler alltid å holde et rimelig lydnivå for å kunne høre utvendig støy tydelig, for eksempel et horn eller en sirene på nødkjøretøy.

⚠ ADVARSEL

BRP anbefaler alltid å holde fokus på veien/sporet. Bruk VIBE-kommunikasjonssystemet kun når forholdene er trygge.

⚠ ADVARSEL

Forlenget utsetting for høy musikk kan skade hørselen, BRP anbefaler en 10 minutters pause etter 45 minutters lytting.

9. OPEN MESH

Open Mesh er en åpen gruppe intercom-funksjon. Brukere kan fritt kommunisere med hverandre i samme Open Mesh-kanal og velge hvilken kanal (1-9) som skal brukes gjennom headsettet. Kan kople sammen et nesten ubegrenset antall brukere i hver kanal.

Merk at VIBE Open Mesh-funksjonen kun er tilgjengelig med kompatible Sena-enheter.

STARTE MESH INTERCOM:

For å starte Mesh Intercom, trykk på Mesh-knappen. Du blir automatisk koblet til Open Mesh-kanal 1.

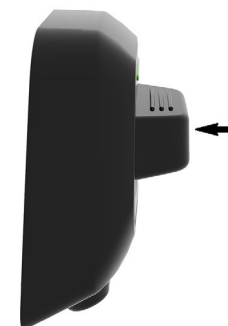


STILLE INN KANAL:

For å endre kanal, trykk på Mesh-knappen i **2 sek.** Bruk deretter styrespaken til å velge kanal. VIBE-systemet har 9 kanaler.

SLÅ AV/PÅ MIKROFONEN:

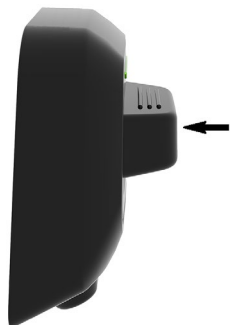
Trykk på midtknappen for å slå av/på mikrofonlyden.



E. VIBE GRUNNLEGGENDE FUNKSJON

10. STEMEASSISTENT (APPLE® ELLER GOOGLE®)

For å bruke den personlige taleassistenten må du først pare telefonen. Deretter kan du trykke på midtknappen i **3 sekunder** for å aktivere assistenten.



F. AVANSERTE INNSTILLINGER (KONFIGURASJONSMENY)

1. Tilbakestille alle pærede enheter

For å tilbakestille alle pærede enheter går du til konfigurasjonsmenyen ved å trykke på konfigurasjonsknappen i 3 sekunder, og bruker deretter spaken til å gå opp fire ganger til du hører talemeldingen «slett alle pærede enheter», og klikker deretter på midtknapp til spaken.



2. Tilbakestilling til fabrikkinnstillinger

For å tilbakestille din VIBE til fabrikkstandard, gå inn i konfigurasjonsmenyen ved å trykke på konfigurasjonsknappen i 3 sekunder og bruk deretter styrespaken og gå opp 5 ganger til du hører talemeldingen "Tilbakestill til fabrikk" og trykk på styrespakens midtknapp.

G. ANNEN VIKTIG INFORMASJON

ADVARSEL

BRP anbefaler å holde VIBE-systemet ditt under overvåking mens du lader batteriet.

ADVARSEL

Ikke oppbevar dette produktet i en bil når det er varmt, batteriet kan varmes opp, sprekke eller begynne å brenne.

ADVARSEL

Ikke fortsett å lade batteriet hvis det ikke er blitt ladet i løpet av spesifisert ladetid. Batteriet kan overopphetes, eksplodere eller begynne å brenne.

ADVARSEL

Ikke etterlat produktet nær flammer eller andre varmekilder. Ikke kast produktet i ild. Batteriet kan overopphetes, eksplodere eller ta fyr.

ADVARSEL

Ikke lad batteriet med en ødelagt kabel. Dette kan skade batteriet, føre til en eksplosjon eller en ulykke.

ADVARSEL

Hvis produktet blir varmet eller svulmer mens det lades eller brukes, må du umiddelbart slutte å lade eller bruke produktet. Dette er mest sannsynlig på grunn av et batteri som ikke fungerer.

ADVARSEL

Hvis du mistenker at batteriet kan være oppsvulmet eller ødelagt, må du slutte å bruke produktet umiddelbart. Batteriet kan antennes eller eksplodere.

ADVARSEL

Ikke bruk produktet i direkte sollys i lenger tid. Hvis du ikke overholder disse forholdsreglene, kan produktet bli ødelagt og generere varme, noe som kan føre til brannskader.

ADVARSEL

Ikke lad batteriet med en ikke-godkjent laderenhet/kabel. Dette kan skade batteriet, føre til en eksplosjon eller en ulykke.

1. MODIFIKASJONER / TILBEHØR

ADVARSEL

Husk at installasjon av ikke-godkjent tilbehør eller eventuelle modifikasjoner i kommunikasjonssystemet kan gi redusert beskyttelse og ugyldiggjøre alle sertifiseringer, garantier og forsikringskrav.

Bruk bare originaldeler, erstatningsdeler og tilbehør som BRP uttrykkelig har godkjent for kommunikasjonssystemet.

H. FEILSØKINGSGUIDE

Tilbakestilling av feil

Når VIBE-enheten din ikke fungerer som den skal, kan du enkelt tilbakestille enheten ved å trykke på knappen for tilbakestilling i nålehullet som ligger ved siden av USB-porten på VIBE-enheten. VIBE vil slå seg av.

PROBLEM	TILTAK
ÉN HØYTTALER VIRKER IKKE	1- Sjekk at det SVARTE kontaktelementet som kommer ut av høyttaleren er koblet til den SVARTE kontakten på hovedenheten 2- Hvis tilkoblingen er god, kan det hende at høyttaleren må skiftes ut, kontakt en BRP-godkjent forhandler for en reservedel
MIKROFONEN VIRKER IKKE	1- Sjekk at den RØDE kontakten som kommer ut av mikrofonen, er koblet til den RØDE kontakten på hovedenheten. 2- Hvis forbindelsen er OK, kan det være nødvendig å bytte ut mikrofonen. Ta kontakt med en BRP-godkjent forhandler for reservedeler.
ENHETEN SLÅS IKKE PÅ	1- Koble en USB-C-kabel og lader til VIBE-kommunikasjonssystemet. Lyset på brukergrensesnittet skal lyse RØDT for å indikere lading 2- Hvis lyset ikke blir RØDT, eller hvis VIBE-enheten ikke slår seg på etter 20 minutter, kontakt en godkjent BRP-forhandler for inspeksjon eller utskifting. 3- Hvis VIBE-kommunikasjonssystemet ser oppsvulmet ut, varmt eller plutselig sluttet å fungere, kan batteriet være defekt. Stopp ladingen og bruken av VIBE-kommunikasjonssystemet umiddelbart og kontakt en godkjent BRP-forhandler for inspeksjon eller utskifting.
ENHETEN FUNGERER IKKE ORDENTLIG	1- Hvis enheten ikke fungerer ordentlig, kan du lett tilbakestille den. 2- Lokaliser Tilbakestillingsknappen ved siden av USB-porten og bruk en binders for å trykke på knappen én gang med lett trykk 3- VIBE-kommunikasjonssystemet vil slå seg av og tilbakestille seg selv Merk: Tilbakestillingen gjenoppretter ikke fabrikkinnstillinger
TELEFONEN KOPLES IKKE TIL VIBE KOMMUNIKASJONSSYSTEM	1- Prøv å navigere inn i konfigurasjonsmenyen til VIBE og koble til telefonen igjen Ansvarsfraskrivelse: ikke alle telefoner er compatible med VIBE-kommunikasjonssystemet - opplevelsen kan variere
LYKTEN SLÅR IKKE PÅ (SELGS SEPARAT)	Forsikre deg om at lyktforbindelsen til VIBE er god (trekk ut støpselet og koble det tilbake).

I. TILBEHØR OG RESERVEDELER

Du finner en oversikt over alt tilgjengelig tilbehør og reservedeler på internett på <http://store.ski-doo.com/>

ADVARSEL

Av sikkerhetshensyn må alt tilbehør være godkjent av BRP for det spesielle kommunikasjonssystemet.

ADVARSEL

Bruk av andre reservedeler enn de som skaffes av BRP, kan øke risikoen for alvorlig personskade eller død. Bruk bare deler som er spesifikt designet for dette kommunikasjonssystemet. BRP anbefaler at alle reservedeler skal installeres av en BRP-forhandler,

1. TILBEHØR

Originalt BRP-tilbehør er tilgjengelig fra autoriserte BRP-forhandlere. Hvis du vil finne BRP-forhandlere i ditt område, kan du bruke funksjonen for forhandlersøk på BRP sin nettside:

www.brp.com

2. RESERVEDELER

Originale BRP-deler er tilgjengelige fra autoriserte forhandlere. For å finne BRP-forhandlere i ditt område, bruk forhandlersøket på BRP-nettstedet:

www.brp.com

Merk: For mer informasjon om tilgjengelige reservedeler, besøk nettstedet vårt på følgende adresse: <http://store.ski-doo.com/>

J. BRP SERVICE

1. REPARASJONSSERVICE

VIBE-hjelmen er et BRP-kvalitetsprodukt som er designet og produsert ved bruk av de siste utviklings- og produksjonsmetodene. Kontakt en autorisert BRP-forhandler eller -distributør hvis det er nødvendig å reparere kommunikasjonssystemet.

Når BRP mottar et krav, vil de undersøke enheter og/eller utsette fullføring av kravet til analysen er ferdig..

Hvis BRP oppdager ytterligere feil under reparasjonen, selv når det foreligger en klar beskrivelse av den opprinnelige feilen, kan BRP, men er ikke forpliktet, rette opp disse uten en spesifikk ordre hvis dette er nødvendig for å gjenopprette funksjonaliteten til kommunikasjonssystemet.

Hvis kommunikasjonssystemet slutter å virke eller blir skadet mens det er installert i hjelmen, må du be BRP kontrollere hjelmen for å sikre funksjonalitet og ytelse.

2. BEGRENSET GARANTI

Når du kjøper kommunikasjonssystemet fra en autorisert BRP-forhandler, får du en begrenset garanti for produksjonsfeil for kjøpt utstyr.

Den begrensede garantiperioden er 1 år fra kjøpsdatoen. Hvis du skulle ha en grunn til å klage, kan du kontakte den autoriserte BRP-forhandleren. BRP ber deg gi en presis beskrivelse av klagen samt en kopi av kvitteringen.

K. HVORDAN KONTAKTE OSS

Nord-Amerika

565 de la Montagne Street
Valcourt (Québec) J0E 2L0
Canada

Sturtevant, Wisconsin, USA
10101 Science Drive
Sturtevant, Wisconsin
53177
USA

Sa De Cv, Av. Ferrocarril 202
Parque Ind. Querétaro, Lote2-B
76220
Santa Rosa Jáuregui, Qro.
Mexico

Oseania

6 Lord Street
Lakes Business Park
Botany, NSW 2019
Australia

Sør-Amerika

Rua James Clerck Maxwell, 230
TechnoPark Campinas
SP 13069-380
Brasil

Asia

15/F Parale Mitsui Building,8
Higashida-Cho, Kawasaki-ku
Kawasaki 210-0005
Japan

Room Dubai, level 12, Platinum Tower
233 Tai Cang Road
Xintiandi, Lu Wan District
Shanghai 200

Europa

Skaldenstraat 125
B-9042 Gent
Belgia

Itterpark 11
D-40724 Hilden
Tyskland

ARTEPARC Bâtiment B
Route de la côte d'Azur, Le Canet
13590 Meyreuil
Frankrike

Ingvald Ystgaardsvei 15
N-7484 Trondheim
Norge

Isoaavantie 7
PL 8040
96101 Rovaniemi
Formvägen 16
S-906 21 Umeå
Sverige

Avenue d'Ouchy 4-6
1006 Lausanne
Sveits

Du finner den nærmeste autoriserte BRP-forhandleren eller -distributøren eller mer informasjon om BRP-produkter på nettsiden: www.brp.com

© ™ og BRP-logoen er varemerker som tilhører Bombardier Recreational Products Inc. eller dets tilknyttede selskaper.

© 2023. Bombardier Recreational Products Inc.

BRP_20250219_R03NO

Google® er et registrert varemerke for Google LLC

Apple® er et registrert varemerke for Apple Inc

Alle andre varemerker tilhører sine respektive eiere.