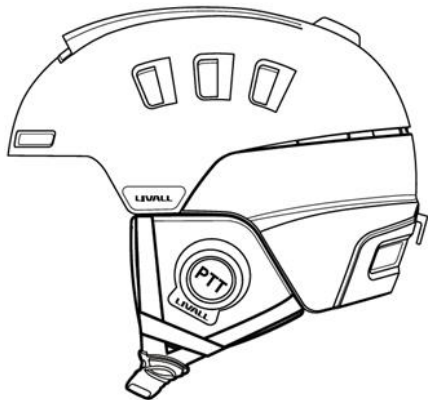


 Bluetooth



LIVALL[®]
Redefine Your Safety

Helmetphone **RS1**

智能滑雪头盔

Smart Ski Helmet

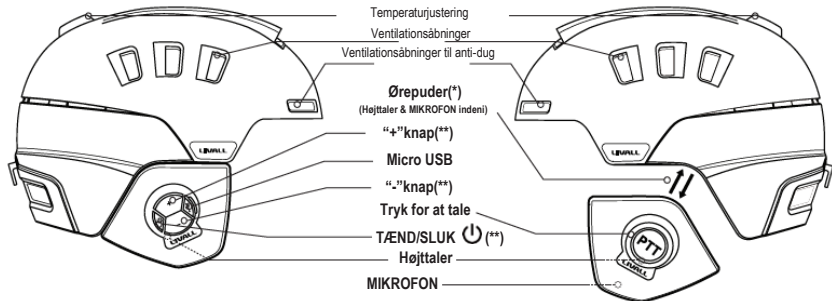
快速入门指南

Quick Start Guide


中 EN DE FI NO SE DK

www.livall.no
www.livall.eu

Velkommen til brugervejledningen til LIVALL smarte skihjelme. Denne vejledning hjælper dig med at bruge dette produkt bedre. Da der er løbende forbedringer af vores produkter opdateres denne vejledning fra tid til anden. Du kan få adgang til den nyeste version og lære mere om hjelmen på www.livall.no.



(*) Alarm mod tab.

(**) Tryk på en vilkårlig knap “+ / - / ” for at besvare telefonen.

Pakkeliste :

Hjelm x 1

USB-opladningskabel x 1


Lynstartguide x 1


Vigtig information og garantkort x 1



Download LIVALL Ski-APPEN

Tænd/sluk

Hold knappen  nede i 3 sekunder, indtil du hører stemmemeddelelse ved tænding, og indikatorlampen tænder.

Hold knappen  nede i 3 sekunder, indtil du hører stemmemeddelelse ved slukning, og indikatorlampen slukker.

Bluetooth-parring

1. Kør LIVALL Skiing-appen på din telefon, registrer dig og log ind. Klik for at tilslutte hjelmen, og tilslut derefter Bluetooth i henhold til Lyntilslutningsguiden. Bluetooth-enhedsnavnet er Helmetphone-RS.
2. Når det er parret, skal du vende tilbage til LIVALL Skiing App. Funktioner, såsom Bluetooth-telefon, Walkie-Talkie, alarm mod tab og SOS-alarm er alle aktiverede.

Bemærk: Når hjelmen er tilsluttet, anbefales det at omdøbe den til identifikation.

Tryk for at tale (Gennem App)



Log ind på LIVALL Skiing-appen, og gå ind i gruppegrænsefladen, hold PPT-knappen nede, indtil du har hørt 'DING'-stemmeprompten, tryk og hold på PPT-knappen for at tale, slip knappen for at stoppe.

Bemærk: Der vil være en "DING"-stemmemeddelelse, når du trykker på eller slipper PPT -knappen.

Opladning


Tilslut USB-opladeren. Indikatorlampen blinker under opladning. Indikatorlampen slukker automatisk, når den er fuldt opladet.


Bemærk: For at opretholde en effektiv batterilevetid anbefales det, at hjelmen bliver fuldt opladet inden længere tids opbevaring (seks måneder til et år).

Svar med en knap



Når Bluetooth -headsettet er tilsluttet din mobiltelefon, skal du trykke på en vilkårlig knap på hjelmen for at besvare telefonopkald.

Besvar telefonopkald: tryk på en vilkårlig tast (+/- )

Afvis/afslut opkald: hold en vilkårlig knap nede i >1,3s (+/- )

Alarm mod tab

Når afstanden mellem din telefon og hjelmen er større end 15 meter (åbent rum), afgiver LIVALL Skiing App og hjelmen alarm samtidigt.

SOS-alarm

1. Indstil dine nødkontakter i interface-delen af LIVALL Skiing - appen.
2. Når Appen kører, vil systemet automatisk udløse SOS-advarsel og underrette dine nødkontakter, når der sker en ulykke.

Bemærk: Problemer, såsom netværksanomalier, kan betyde, at det ikke lykkedes at sende eller modtage SOS-meddelelser.

Tekniske specifikationer

Stemme: Mikrofon-35dB, D27mm x2 32Ω

Intercom-rækkevidde: Ingen afstandsgrænse ved mobildata

Opladningsport: Micro USB, DC 5V/1A, opladningstid Ca. 2 timer

Batterikapacitet: 3,7V/1000mAh, 16 timer for walkie-talkie, 48 timer kun i standby

Temperatur: Opbevaringstemperatur: -20° C ~45° C. Anvendelsestemperatur: -20 C ~40. Temperatur under opladning: 0° C~40° C.

Bemærkninger: Ovenstående data er målt af LIVALL i et kontrolleret miljø med stuetemperatur på 25°C og smartphone-volumen ved 60%. Dataene kan variere afhængigt af miljøet.

BEMÆRK

Dette udstyr er blevet testet og overholder grænseværdierne for en Klasse B-digital enhed i henhold til afsnit 15 i FCC-lovgivningen.

Disse grænseværdier er designet til at give passende beskyttelse mod skadelig interferens i en beboelsesinstallation. Dette udstyr generer, bruger og kan udsende radiofrekvensenergi og, ved forkert installation og anvendelse i forhold til instruktionerne, kan forårsage skadelig interferens for radiokommunikationsudstyr. Der er dog ingen garanti for, at interferens ikke vil finde sted i en bestemt installation. Hvis dette udstyr skulle skabe skadelig interferens for radio- eller tv-modtagelse, der kan fastslås ved at slukke og tænde udstyret, så bør brugeren forsøge at rette interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende metoder:

- Genorienter eller flyt den modtagende antenne.
- Forøg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Forbind udstyret til en strømforsyning i en anden strømkreds end den, som modtageren er forbundet til.
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio/TV-tekniker for hjælp.

Ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den ansvarlige for overholdelse kan ugyldiggøre brugerens ret til at betjene udstyret. Denne enhed overholder Del 15 i FCC-reglerne. Drift afhænger af følgende to betingelser:

(1) denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og

(2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.

Følgende europæiske og nordamerikanske standarder er blevet brugt til evaluering af dette produkt:

- EN 1077 A eller EN 1077 B. Klasse A- og B-hjelme er til alpine skiløbere, snowboardere og lignende grupper. Klasse A-hjelme giver forholdsvis mere beskyttelse. Klasse B-hjelme kan tilbyde større ventilation og bedre hørelse, men beskytter et mindre område af hovedet og giver en mindre grad af beskyttelse mod penetration.
- ASTM F2040 – Amerikansk national standardspecifikation for hjelme, der bruges til rekreativ snesport

ANVENDELSE

Hjelm til alpine skiløbere og snowboardere. Kun til brug i ikke-motoriseret rekreativ snesport.

ADVARSEL

Denne helm bør ikke bruges af børn, mens de klatrer eller laver andre aktiviteter, hvor der er risiko for kvælning/hængning, hvis barnet kommer i klemme med hjelmen. Det er vigtigt, at hjelmen passer korrekt til dit hoved, og at den er spændt korrekt. Selvom ingen helm kan forhindre alle hovedskader, kan brug af helm, undervisning, ansvarlig kørsel inden for dine evner og sund fornuft, sammen reducere risikoen for katastrofale hovedskader og død betydeligt. Ulykker, alvorlige kvæstelser eller dødsfald kan dog forekomme, selvom hjelmen bruges korrekt. LIVALL påstår ikke, at denne helm eliminerer alle skader. Denne helm er designet til at absorbere stød ved delvis ødelæggelse af den energiabsorberende foring. Denne skade er muligvis ikke synlig for brugeren. Derfor,

hvis den udsættes for et kraftigt stød eller slag, skal hjelmen ødelægges og udskiftes, selvom den ser ud til at være ubeskadiget. En helm kan kun give et niveau af beskyttelse for områder, den dækker. Den beskytter ikke din hals. Undgå at fastgøre noget på denne helm, bortset fra det, der anbefales af producenten. Hvis du gør det, annulleres alle garantier og det påvirker helmens ydeevne. Hjelmen kan blive beskadiget af maling, opløsningsmiddel, blegemiddel eller stærke rengøringsmidler, nogle gange usynligt.

RENGØRING

Tør kun af med en blød fugtig klud med mild sæbe eller mildt rengøringsmiddel i koldt vand, skyl ved at tørre af med en blød klud fugtet i koldt vand og tør med en blød klud. Komfortpolstring kan fjernes og vaskes i hånden og lufttørres. Almindelige stoffer, der påføres dette produkt (opløsningsmiddel, rengøringsmidler, hårmidler, maling, klæbemidler osv.) kan forårsage skader, der kan være usynlige for brugeren og kompromittere effektiviteten/sikkerheden af din LIVALL-helm.

OPBEVARING OG TRANSPORT

Udsæt ikke din hjelm for stød eller ydre påvirkninger under transport. Opbevar den på et tørt sted væk fra enhver varmekilde, såsom en varm radiator eller solskin gennem et bilvindue. Hvis din hjelm smelter, er den ikke dækket af vores garanti.

VEDLIGEHOLDELSE OG FORÆLDELSE

For maksimal ydelse skal dit LIVALL-produkt inspiceres før hver brug. Stop med at bruge hjelmen, hvis nogen komponenter viser tegn på skade eller er slidte, revnede og/eller deformerede, eller hvis det indvendige skum er forringet. Hjelme har en begrænset levetid i brug og bør udskiftes hvert tredje (3) år under normale brugsbetingelser, men senest efter 5 år fra fremstillingsdato (se produktmærkatet). Hvis du ved eller har mistanke om, at din hjelm er blevet beskadiget eller udsat for unormal kraft, skal du returnere produktet til sælgeren til inspektion eller ødelægge og udskifte den. Bortskaf den på en miljøvenlig måde. Foretag ikke ændringer på hjelmen, dette inkluderer den ydre skal, den indre EPS-foring eller hagerem, eventuelle ændringer vil gøre alle garantier ugyldige og påvirke hjelmens ydeevne.

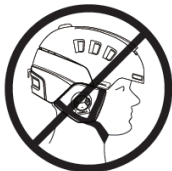
TILPASNINGSSINSTRUKTIONER

For at opnå maksimal beskyttelse og komfort skal du vælge den korrekte hjelmstørrelse. Den skal sidde fast uden at trykke eller gnide. Det er vigtigt, at hjelmen hverken kan glide op i panden eller blive skubbet ned over dine øjne.

OVERVEJ FØLGENDE RETNINGSLINJER FOR EN KORREKT PASFORM AF HJELMEN.

1. Tag hjelmen på, så den sidder lige på dit hoved og dækker din pande uden at blokere dit syn. Hjelmen skal sidde behageligt; så den sidder fast på dit hoved, når du bevæger det frem og tilbage, samt fra side til side.
2. Komfortpuderne inde i hjelmen skal udøve et fast, jævnt, men behageligt tryk mod dit hoved. Hjelmen passer godt, hvis puderne er i kontakt med alle sider af dit hoved omkring hjelmens indre. En hjelm, der passer godt, sidder også behageligt uden at være for stram.
3. Når du er tilfreds med pasformen, skal du stramme hageremmen, så den sidder tæt og sørg for, at spændet låses sikkert, og at remmene ikke glider. Hvis dine stropper ikke er justeret rigtigt, bliver din hjelm ikke siddende korrekt. Remmens løse ender skal løbe tilbage gennem gummi-,0"-ringen.

4. For at justere remmenes position skal du holde den ene ende af hagespændet i den ene hånd og skubbe justeringen op eller ned ad remmen for at skabe en afbalanceret og jævn "Y"-form under ørerne. Placér spændet væk fra dit kæbeknogle. Det bør ikke være muligt at fjerne hjelmen uden at åbne hageremmen. Hvis du kan rulle hjelmen af foran eller bagpå, eller rulle den, så den blokerer dit syn eller blotlægger din pande, passer den ikke korrekt og bør justeres igen.



Forkert



Forkert



Korrekt

Fejlfinding af elektroniske funktioner

Hvis følgende problemer opstår under brugen, skal du oplade produktet i henhold til modellens lynguide (hjelmen kan blive nulstillet under opladningen). Hvis problemerne stadig ikke kan løses, bedes du kontakte kundeservice. (After-sales e-mail:

support@livallnordic.com)

Fejl:

1. Kan ikke oplades eller slukkes normalt;
2. Hjelmen er tændt, men lys, mikrofon, højttalere osv. kan ikke fungere normalt;
3. Efter tænding slukker den automatisk efter en kort tid.

Bemærk: Se venligst lynguiden til den specifikke model for detaljer om funktioner.

LIVALL's webside : www.livall.no



Designed and Manufactured in Shenzhen, China

LIVALL[®]
Redefine Your Safety

RS1-QA-V1.5