

HC2020 FREEWAY

HC2020 FREEWAY vil ha bli satt opp for å dekke dine behov. For å kontrollere apparatet, bare velg riktig posisjon fra menyen.

MENY DISPLAY

Et stort, ekstremt klart, bakgrunnsbelyst scanningsdisplay gir valget mellom ikon og /eller tekst og kan inkludere talemeldinger for å ytterligere forbedre skanningsfunksjonaliteten. Et fullt konfigurerbart overlegg gir brukeren full kontroll over valget av formatet på kommandoene. FREEWAY støtter 3 til 32 funksjoner som kan organiseres i grupper for økt brukervennlighet. Hver funksjon kan generere flere handlinger i en sekvens som kan skreddersys for å passe til spesifikke rom eller individuelle brukerbehov.

DVALETIMER

Etter en tid, som kan justeres av installatøren, vil displayet skru seg av. Dette forlenger batteriets levetid, og gjør også enheten mørk når den ikke er i bruk på natten. FREEWAY vil starte opp igjen så fort man berører skjermen.

SKANNING

Funksjonene på den nye FREEWAY velges normalt ved skanning. Når en skanningsprosedyre er valgt, vil de utvalgte posisjonene markeres etter hverandre. Ved å stoppe skanningene i en posisjon vil denne funksjonen normalt bli aktivert (muligens etter en forsinkelse). Du vil få opplæring i oppsett og bruk av din nye FREEWAY.


PÅ/AV-KNAPP

For å bruke enheten, bør glidebryteren settes til PÅ (I). Enheten vil bli sendt ut i AV (O) posisjon.


OPPSETTSKNAPPER

Det er fire sett med to knapper øverst på venstre og høyre side av FREEWAY.


Manuell lysstyrkekontroll

 Juster lysstryken til FREEWAY til ønsket nivå ved hjelp av + og - knappene.


Anti-skjelving sensitivitetsjustering

 Juster anti-skjelving på FREEWAY til ønsket nivå ved hjelp av + og - knappene.

Volumkontroll

 Juster volumet på FREEWAY til ønsket nivå ved hjelp av + og - knappene.

Hastighet på skanning

 Juster skanningshastigheten på FREEWAY til ønsket nivå ved hjelp av + og - knappene.



USB-inngang for installatør

BRYTERINNGANG



Den inngangen er plassert på undersiden av enheten. 3,5 mm-kontakten vil ta standard Possum inngangsbryter. Hvis en ikke Possum bryter skal brukes, må den være utstyrt med en mono 3,5 mm jack plugg og tilfredsstillende de relevante MDD godkjenninger og godkjennes av Possum Limited. Bryteren må være for trykk for å aktivere / slippe å bryte variasjon.

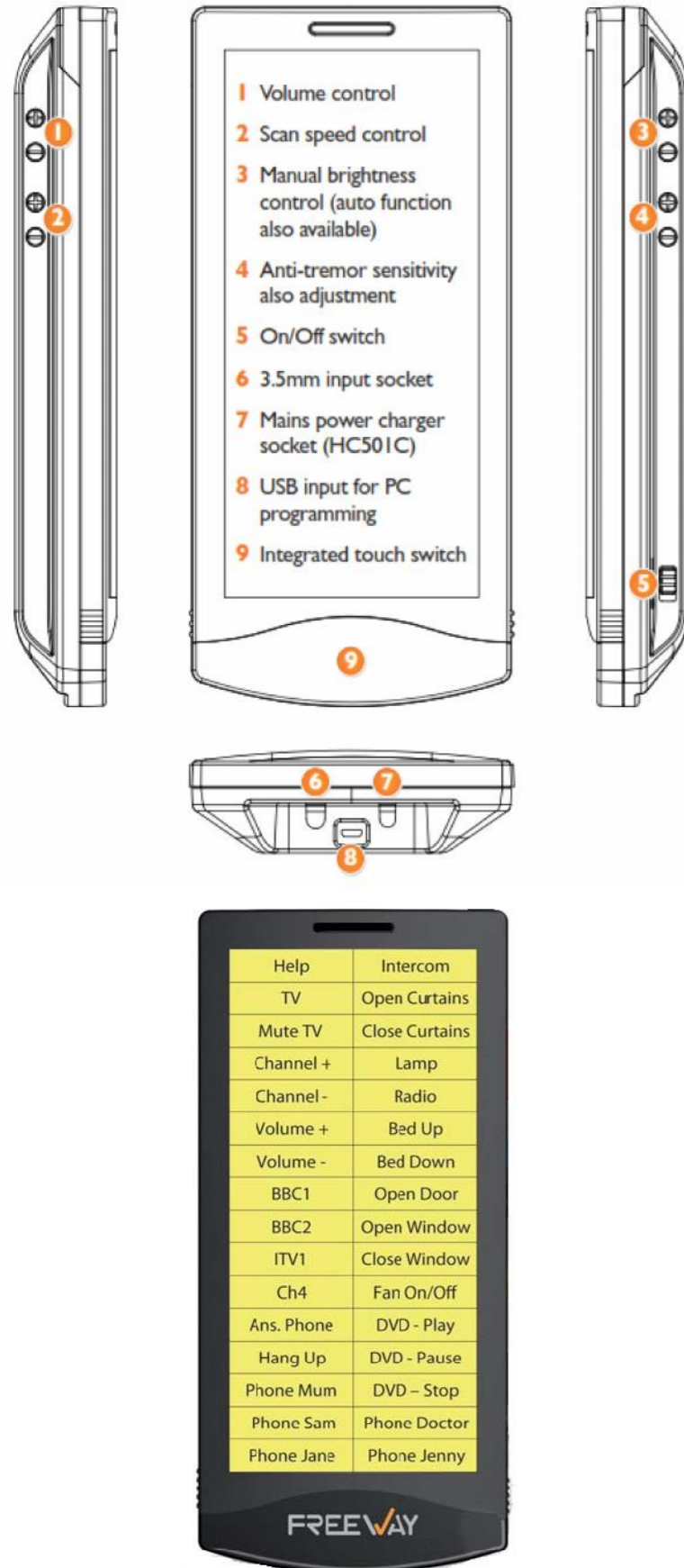
PRODUKTSTELL

1. Slå av strømforsyningen og koble fra FREEWAY enheten før du rengjør produktet.
2. FREEWAY skal bare rengjøres med en myk, løfri klut lett fuktet med rent vann.
3. Ikke bruk slipende eller løsemiddelbaserte rengjøringsmidler.
4. Ikke la fukt trenge inn i FREEWAY enheten. Sørg for at produktet er tørt før du slår på strømforsyningen igjen.
5. FREEWAY er beregnet for innendørs bruk og er ikke drypp sikker, sprutsikker eller vanntett.
6. FREEWAY kan ikke steriliseres.

OM PROBLEMER OPPSTÅR

1. Om skjermen er blank, sjekk av/på-bryteren står på PÅ(I).
2. Om skjermen er blank, sjekk at det er en HC501 strømforsyning plugget inn i enheten, og at HC501 er koblet til strøm og slått på. (den grønne indikatoren på HC501 viser om den er koblet til strøm). Dersom dette ikke var problemet, vennligst vent i fem minutter før du trykker på "reset". Enheten skal nå starte opp. Dersom enheten ikke starter, vennligst kontakt service.
3. Dersom enheten ikke responderer på input og responderer på den integrerte bryterknappen, vennligst kontakt service.

Hvis du ikke klarer å løse problemene med Freeway-systemet, kan du kontakte Cantec



FREEWAY

Cantec AS

Postadresse:
Postboks 626, 1411 Kolbotn

Besøksadresse:
Sofiemyrveien 4, 1412 Sofiemyr

Tlf: 66 99 60 00

bestilling@cantec.no

www.cantec.no

Advarsel

Bruk ikke utstyret uten å ha forstått denne brukerguiden.

Merk

Cantec AS forbeholder seg retten til å gjøre utbedringer og endringer på den guiden når som helst uten videre varsel.

CANTEC

- helping people

BRUKSOMRÅDER

FREEWAY er klassifisert som et klasse 1 (lav risiko) medisinsk utstyr, beregnet for bruk av fysisk funksjonshemmede personer til å styre apparater eller utstyr i et boligmiljø. Enheten kan også brukes innen sykehjem og sykehus, gitt at nødvendige forholdsregler er tatt for å ivareta sikkerheten for hver enkelt installasjon.

Produktet er ikke godkjent for bruk i kristike komponenter i livsstøttende enheter eller systemer som opprettholder liv, og som ved feil, selv ved riktig bruk, kan forventes å volde skade eller død.

GODKJENNIGER



The Possum Freeway CE-merket i henhold til medisinsk utstyr 93/42 / EEC (som en hovedkontroll).

Enheten har også blitt testet og godkjent i henhold til følgende standarder:

EN60601-1 (Elektrisk sikkerhet)

EN60601-1-2 (elektromagnetisk kompatibilitet)

Dette utstyret genererer, bruker og kan sende ut radiofrekvensenergi, og hvis ikke riktig installert, kan forårsake interferens med radio- og fjernsynsmottakere eller annet sensitivt utstyr. Dette utstyret kan være utsatt for radiofrekvensenergi eller nett gjennomført forstyrrelser generert av annet utstyr i nærheten. Interferens er usannsynlig å være et problem i et typisk hjemmemiljø, men hvis du har noen spørsmål kan du kontakte CANTEC for å få råd.



VEDLIKEHOLD

Det er ingen deler som kan vedlikeholdes av brukeren i FREEWAY!

Merk at under direktivet for medisinske enheter kan kun servicepersonell godkjent av GEWA installere, reparere og tilkoble utstyr til FREEWAY og dens tilbehør.



Den menneskelige figuren avbildet til venstre angir at Possum FREEWAY gir elektrisk støt-beskyttelse til EN 60601 type B.



FORBRUKERINFORMASJON

Dette produktet kan inneholde stoffer som kan være skadelige for miljøet hvis det ikke behandles som spesialavfall.

Elektrisk og elektronisk utstyr må aldri kastes sammen med vanlig husholdningsavfall, men må samles separat for riktig behandling og gjenvinning.


Symbolet med en avfallsdunk, plassert på produktet, minner deg om behovet for å avhende produktet på riktig måte på slutten av sitt liv.

På denne måten vil du bistå i gjenvinning, resirkulering og gjenbruk av mange av materialene i dette produktet.

På slutten av produktets levetid kan du kontakte din forhandler for informasjon om innsamlingsordninger. Der det er mulig, resirkulere emballasje.

Med din hjelp er det mulig å redusere mengden av elektrisk og elektronisk avfall ender opp på en søppelfylling og for å forbedre livskvaliteten ved å hindre utslipp av potensielt farlige stoffer i miljøet.

SPESIFIKASJONER STRØMKRAV

FREEWAY er designet for å operere fra en HC501 strømforsyning (1A 12-18Vdc). Sett kontakten til HC501 i kontakten som merket på etiketten på undersiden av 

FREEWAY. Koble strømforsyningen til en passende stikkontakt. Slå på forsyningen til HC501 enheten. Det interne batteriet vil operere FREEWAY i ca 4 timer. Vær oppmerksom på at det kun er fulladet etter 16 timer med kontinuerlig lading.

INTERN BATTERIPAKKE

FREEWAY inneholder en OPPLADBAR LITHIUM-ION batteripakke. IKKE åpne batteripakken! Ikke kast batteripakken i søpla. Alle batteripakker bør returneres til GEWA for kontrollert avhending, eller leveres til kildesortering.

VENNLIGST MERK

Alle funksjonene osv beskrevet i dette dokumentet er demonstrert som en del av den innledende opplæringen. Ytterligere hjelp er tilgjengelig fra GEWA AS (se adresse og telefonnummer på andre siden av dette dokumentet).

DRIFTS-/LAGRINGSMILJØ

Temperatur:	5°C to 40°C (41°F to 104°F)
Luftfuktighet:	30% to 75% (ikke kondens)
Høyde:	Opp til 3,000m

VEKT OG FYSISKE MÅL:

Bredde:	122 mm
Høyde:	265 mm
Lengde:	38 mm
Vekt:	726 grammes