



Meditech Europe

Bruksanvisning

Swing Zapper

(Grundläggande / Kompletet / Puls)



Översättning av den ursprungliga bruksanvisningen
Version SE V2 2024/04



Meditech Europe

Live in Harmony

Projektinformation : november 2023

Företagsnamn : Meditech Europe B.V.
Produktnamn : Swing Zapper
Typ : Grundläggande, Komplett, Puls
Effekt : 3 V (2 x 1,5 V batterier)

Tillverkare : Meditech Europe B.V.
Upphovsman : J.K

Adress : Daalder 14
8305 BE Emmeloord
Nederländerna
Telefon: 0031 (0)527 292331

www.meditecheurope.nl
info@meditecheurope.nl

VAT NL859592480B01

Revisionsindex : V2
Revisionsdatum : 2024/04



Innehåll

1	Om den här bruksanvisningen	5
1.1	Allmänt.....	5
1.2	Varningsskyltar	5
2	Allmänna säkerhetsföreskrifter	6
2.1	Principer.....	6
2.2	Avsedd användning.....	6
2.3	Urval och kvalificering av personal	6
2.4	Säkerhetsåtgärder	7
2.5	Åtgärder vid nödsituationer	7
3	Leveransen omfattar	8
4	Teknisk beskrivning.....	9
4.1	Översikt.....	9
4.2	Typplåt	9
5	Transport.....	10
5.1	Före transport	10
5.2	Transportera apparaten.....	10
5.3	Packa upp apparaten	10
6	Använda apparaten	11
6.1	Använda apparaten	11
6.2	Byta batterier	11
7	Felsökning.....	12
8	Kassering	13
8.1	Avfallshantering och återvinning	13



9	Garanti	14
10	EG-försäkran om överensstämmelse	15



1 Om den här bruksanvisningen

Läs den här bruksanvisningen innan du tar Swing Zapper i bruk för första gången, eller när du arbetar med den som behörig tekniker. Om du har några frågor, vänligen kontakta Meditech Europe.

Uppmärksamma speciellt kapitlet 2 "Allmänna säkerhetsföreskrifter".

1.1 Allmänt

Instruktionerna i den här bruksanvisningen är avsedda att göra dig bekant med Swing Zapper och för att se till att du kan utnyttja produktens funktioner till fullo.

Bruksanvisningen innehåller viktiga anvisningar för säker och korrekt användning av Swing Zapper. Följ anvisningarna för att:

- Undvika farliga situationer
- Undvika reparationskostnader och fel på apparaten
- Förlänga produktens tillförlitlighet och livslängd

Dessa anvisningar måste läsas och tillämpas av alla personer som är behöriga att utföra arbete på Swing Zapper och är över 18 år.

Utöver denna bruksanvisning måste man även följa föreskrifterna för förebyggande av olyckor och miljöskydd som gäller i det aktuella landet och platsen där produkten används.

1.2 Varningsskyltar



Icke-joniserande strålning

Detta innebär att apparaten alstrar lågenergistrålning i form av radiovågor och radiofrekvenser.



2 Allmänna säkerhetsföreskrifter

2.1 Principer

Om du är osäker, kontakta alltid Meditech Europe.

Öppna inte Swing Zapper. Detta får endast göras av en specialist från Meditech Europe. Garantin upphör att gälla om apparaten har öppnats av någon annan än specialister från Meditech Europe.

Använd aldrig Swing Zapper i fuktiga utrymmen såsom badrum. Undvik hetta och värme.

Swing Zapper är en apparat som alstrar frekvenser. Det är inte ett medicintekniskt hjälpmedel. Inga rättigheter kan härledas från användningen av Swing Zapper och inga anspråk kan göras med anledning av dess användning. Användningen av Swing Zapper sker helt på användarens egen risk och bekostnad.

Rengöra Swing Zapper: använd en torr trasa. Vid envisa fläckar kan en fuktig trasa användas. Se till att batterihållaren inte blir blöt.

Om du är osäker på hur Swing Zapper ska användas, kontakta alltid Meditech Europe BV på telefonnumret: 0031 (0)527 292331 eller e-post: info@meditecheurope.nl.

Meditech Europe ansvarar inte för missbruk, felaktig användning eller skador som uppstår om apparaten inte används på sättet som beskrivs i denna bruksanvisning. Vid eventuella tvister gäller nederländsk lag.

2.2 Avsedd användning

Swing Zapper är en apparat som alstrar frekvenser.

2.3 Urval och kvalificering av personal

Swing Zapper tillverkas av Meditech Europe i Emmeloord (NL). Meditech Europe använder endast utbildade och certifierade tillverkare.



2.4 Säkerhetsåtgärder

Använd inte Swing Zapper om du är gravid. Använd inte heller Swing Zapper om du använder en pacemaker, en implanterbar hjärtdefibrillator (ICD), eller en insulinpump.

Använd alltid Swing Zapper i ett torrt utrymme.

Se till att Swing Zapper inte kommer i kontakt med värmekällor som eldstäder, gaskaminer, öppen eld m.m.

Om produkten har skadats måste den repareras av Meditech Europe.

2.5 Åtgärder vid nödsituationer

Vid brand måste en brandsläckare som är lämplig för elektronisk utrustning användas.



3 Leveransen omfattar

1x Swing Zapper

2x AA batterierna

Det finns olika typer av apparaten. Bilder av de olika typerna finns på Meditech Europes webbplats.

www.meditechurope.nl



4 Teknisk beskrivning

4.1 Översikt

De Swing Zapper alstrar frekvenser.

4.2 Typplåt



Fig. 4.2 Typplåt

Leverantör	: Meditech Europe B.V.
Uppgifter	: Typ och effekt
Partnummer	: Unikt per parti



5 Transport

Swing Zapper bör hanteras varsamt.

5.1 Före transport

Meditech Europe packar Swing Zapper omsorgsfullt när den ska transporteras eller hämtas.

5.2 Transportera apparaten

Swing Zapper ska transporteras i en skyddad förpackning.

5.3 Packa upp apparaten

Swing Zapper bör packas upp försiktigt, utan att använda vassa verktyg. Tappa inte produkten, den är ömtålig.



6 Använda apparaten

6.1 Använda apparaten

Sätt in 2 AA-batterierna.

Anslut stick-/plåtelektroderna till Swing Zapper med kablarna (röd till vänster och svart till höger).

Ställ Swing Zapper på en stabil, torr och halkfri yta.

1. Placera stick-/plåtelektroderna på rätt plats och tryck på ON.
2. Swing Zapper är aktiverad när lampan blinkar.
3. Swing Zapper kör automatiskt ett program som varar i sju minuter.
4. Apparaten stängs av automatiskt efter sju minuter.

Efter detta måste du vänta i 20 minuter.

Börja om efter 20 minuter med stegen 1 + 2 + 3 + 4.

Gör en till paus på 20 minuter efter detta.

Börja om en tredje gång med stegen 1 + 2 + 3 + 4.

Efter den tredje gången är programmet klart.

Upprepa detta vid början på varje dag. Efter en vecka kan detta göras varannan dag.

6.2 Byta batterier

Öppna skyddet på baksidan av Swing Zapper för att byta ut batterierna. Se till att batterierna placeras korrekt med pluspolen + och minuspolen - åt rätt håll. Sätt tillbaka skyddet på baksidan.



7 Felsökning

Om apparaten inte fungerar enligt stegen i kapitel 6 kan den återställas. Ta ut batterierna från apparaten och börja igen med stegen som beskrivs i kapitel 6.



8 Kassering

8.1 Avfallshantering och återvinning

Ta kontakt med Meditech Europe för kassering och återvinning av Swing Zapper. Meditech Europe tar gärna emot produkter för kassering och återvinning i enlighet med alla miljöföreskrifter.

Om du som användare vill kassera produkten själv, vänligen följ lokala föreskrifter.



9 Garanti

Meditech Europe erbjuder 2 års garanti för Swing Zapper.

Garantin upphör att gälla om apparaten har öppnats av någon annan än specialister från Meditech Europe, eller vid felaktig användning.

Meditech Europe ansvarar inte för missbruk, felaktig användning eller skador som uppstår om apparaten inte används på sättet som beskrivs i denna bruksanvisning.

Serviceadress

Meditech Europe B.V.

Daalder 14

8305 BE Emmeloord

Nederländerna

Telefon: 0031 (0)527 292331

www.meditecheurope.nl

info@meditecheurope.nl



10 EG-försäkran om överensstämmelse

 Meditech Europe	
EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE	
Denna deklaration utfärdas på tillverkarens eget ansvar	
TILLVERKARE	
Företagsnamn:	Meditech Europe
Gatuadress:	Daalder 14
Postnummer:	8305 BE
Ort:	Emmeloord
Land:	Nederländerna
Person som är behörig att sammanställa den tekniska dokumentationen:	J. Kraaij/Verkställande direktör
BESKRIVNING OCH IDENTIFIKATION AV MASKINEN	
Allmän benämning:	Swing Zapper
Funktion:	Swing Zapper är en enhet som skapar frekvenser .
Typ:	500060
Kommersiellt namn:	Swing Zapper
ÖVERENSSTÄMMELSE	
<i>Tillverkaren intygar att ovanstående maskin uppfyller alla tillämpliga bestämmelser i</i>	
Lågspänningsdirektiv 2014/35/EU EMC-direktiv 2014/30/EU RoHS-direktiv 2011/65/EU och delegerat direktiv (EU) 2015/863	
Följande harmoniserade standarder , samt , när så är tillämpligt, tekniska standarder och specifikt i öer används:	
EN ISO 12100:2010; EN IEC 63000:2018; EN 61000-6-1:2007; EN 61000-6-3:2007 / A1:2011; EN 60335-1:2012 /A15:2021; NEN 5509:2016; EN 60529:1991 /AC:2016	
Ort: Emmeloord Nederländerna	Namn: R. Frankhuisen Tjänst: Ägare
Datum: 1 februari 2024	Namnteckning:
	