



H<sub>2</sub>-O<sub>2</sub>

Návod k použití

## Úvod

V první řadě nám dovolte vyjádřit srdečné poděkování zákazníkům, kteří si zakoupili zařízení naší společnosti. Tento návod je napsán pro zákazníka, aby mohl tento nástroj lépe využívat. Doufám, že produkty a služby společnosti vám přinesou službu na požadované úrovni.

### Všimněte si

Tento produkt je nutno používat v přísném souladu se způsobem použití uvedeným v tomto návodu, pokud ho nedodržíte, všechny následky budete nést na vlastní odpovědnost, tehdy společnost nepřebírá žádnou odpovědnost.

Společnost neposkytuje žádnou záruku jakéhokoliv druhu, včetně (mimo jiné) implicitních záruk prodejnosti a vhodnosti pro konkrétní účel. Společnost nepřebírá žádnou odpovědnost za vady obsažené v tomto návodu, ani za náhodné či následné škody v souvislosti s poskytnutím, výkonem nebo použitím tohoto návodu.

Tato příručka obsahuje vlastnické informace, které jsou chráněny patentovými zákony. Všechna práva vyhrazena. Žádná část tohoto návodu se nesmí kopírovat nebo překládat do jiného jazyka bez písemného souhlasu společnosti.

Obsah příručky se může změnit bez upozornění uživatele.

### Odpovědnost výrobce

Společnost je odpovědná za bezpečnost a spolehlivost přístroje pouze v následujících případech: montáž, opětovné nastavení, vylepšení a údržba jsou prováděny personálem uznaným společností, příslušná elektrická zařízení jsou v souladu s národními normami a zařízení se používá dle návodu.



### Upozornění

Toto je kosmetický přístroj. Pokud kosmetická instituce, která nese odpovědnost za používání tohoto nástroje, nedosáhne uspokojivého souboru provozních postupů, může to způsobit abnormální selhání přístroje a může to být nebezpečné pro lidské zdraví. V současnosti naše společnost na požádání uživatele za poplatek poskytne schéma zapojení se samostatným seznamem metod kalibrace a dalšími informacemi, které uživateli pomohou při opravách částí přístroje, které naše společnost klasifikuje jako uživatelsky opravitelné kvalifikovanými technikami.

### Záruka

Výrobní proces a suroviny: Společnost garantuje, že u přístroje (kromě dílů) při normálním stavu používání a údržby během jednoho roku od data odeslání nedojde k poruše z důvodu vady z výrobního procesu a surovin.

### V tomto návodu k použití

Tato uživatelská příručka obsahuje všechny obecné informace o tomto nástroji. Toto je výchozí bod pro nové uživatele, jak začít s přístrojem, protože poskytuje obecný úvod do systému, vysvětluje, jak funguje, popisuje instalaci přístroje a různé způsoby provozu. Prostřednictvím registru najdete informace, které potřebujete. Tato příručka má za úkol seznámit vás s tímto přístrojem a nechat ho přečíst obsluhující personál se zkušenostmi s používáním kosmetických přístrojů.

### Používejte ho, prosím, bezpečně

V přístroji a příručce se používají následující symboly. Abyste mohli přístroj správně používat, abyste předešli zranění operátora a pacienta, abyste ochránili přístroj před poškozením, abyste předešli škodám na majetku, věnujte, prosím, pozornost typu a významu následujících symbolů.

	Upozornění	Označuje, že v důsledku provozních chyb může dojít k úmrtím a vážným zraněním		Značka označuje povinné položky
	Nebezpečí	Označuje, že v důsledku provozních chyb se mohou vyskytnout úmrtí a vážná zranění		Značka znamená, že projekt je zakázán
	Všimněte si	Označuje, že v důsledku nesprávného provozu může dojít ke zranění personálu a poruše přístroje		Značka označuje předmět pozornosti
	Všimněte si	Zkontrolujte, prosím, návod		Označuje, že typ ochrany, ke kterému zařízení patří, je typ B
	Připomínka	Připomínající upozornění, které zdůrazňuje důležité informace		

## 1. Záležitosti vyžadující upozornění

### 1.1 Preventivní opatření při používání míst

#### Upozornění

- 1) Nepoužívejte rozvodky, abyste předešli požáru;
- 2) Při výměně pojistky musí být vypnutý hlavní vypínač, aby se předešlo požáru, úrazu elektrickým proudem;
- 3) Musí se používat napájení 220 V  $\pm$  22 V, 50 Hz  $\pm$  1 Hz a zásuvka s uzemněním
- 4) Při použití poškozeného nebo opotřebovaného napájecího kabelu hrozí nebezpečí požáru, úrazu elektrickým proudem;
- 5) Napájecí kabel příliš neohýbejte, nezkrucujte, abyste předešli požáru nebo úrazu elektrickým proudem;
- 6) Pokud je nástroj uvolněný nebo poškozený, včas kontaktujte společnost;
- 7) Nepoužívejte přístroj v nestabilním prostředí, jako je naklonění, vibrace, nárazy;
- 8) Do vnitřku přístroje se nemůže dostat voda nebo nečistoty, v případě cizího tělesa kontaktujte společnost;
- 9) Při přemísťování přístroje musí být odpojena síťová zástrčka;
- 10) Přístroj by se měl přemístit, aby se předešlo vibracím;
- 11) Přístroj by měl být umístěn na stabilním místě, měl by se pod ním ponechat prostor alespoň 5 cm, aby se zajistila cirkulace vzduchu, která napomáhá k odvádění tepla vyzařovaného z přístroje;
- 12) Přístroj se nemůže ničím zakrýt, aby se zabránilo zablokování větracích otvorů;
- 13) Vyhněte se používání přístroje v následujícím prostředí: vystavení slunečnímu záření; prostředí s vysokou vlhkostí; prostředí v blízkosti vody; vibrace, nakloněné místo; prostředí silného magnetického pole; elektromagnetická vlna, místo nárazového napětí; sklad chemikálií, místa s korozivními plyny;
- 14) Tento přístroj nesmí být umístěn v blízkosti rádií, televizorů, kopírek, faxů atd.;
- 15) Nelze používat spolu s jinými přístroji (jako jsou mikrovlny), aby se předešlo vzájemnému rušení mezi přístroji, což by způsobilo nesprávnou činnost.

### 1.2 Informace před použitím

#### Upozornění

- 1) Před zapnutím přístroje si pozorně přečtěte návod k použití. Obsluha musí být seznámena s návodem k použití a způsoby obsluhy, zařízení musí obsluhovat jedna osoba;
- 2) Nastavte provozní parametry pod vedením odborníků na nastavení;

#### Všimněte si

- 3) Před použitím zkontrolujte, zda je přístroj v normálním provozu;
- 4) Zkontrolujte, zda je připojení uzemňovacího vodiče správné;
- 5) Ujistěte se, že všechny vodiče jsou připojené a bezpečné;
- 6) Pokud se používá ve spojení s přístrojem, musí se používat správně, jinak může být nebezpečný a musíte být velmi opatrní.

### 1.3 Bezpečnostní opatření při používání

#### Upozornění

- 1) Pokud přístroj nebo pacient během provozu nejsou v pořádku, operátor okamžitě předá operační rukojeť pacientovi, stiskne vypínač a zastaví používání přístroje.

#### Všimněte si


- 2) Během provozu přístroje je potřeba neustále sledovat situaci hosta na kosmetickém zákroku a přístroje a sledovat, zda nenastane nějaká abnormální situace;
- 3) Ponechte, prosím, správné používání přístroje zkušeným operátorům, přístroj by neměl používat jiný personál než provozní technik.

#### 1.4 Bezpečnostní opatření po použití

 Všimněte si

- 1) Po provozu se ovládací páka vrátí do stojanu ovládací páky.
- 2) Ovládací rukojeť je potřeba po použití sondy vyčistit, aby byla připravena na další použití.

#### 1.5 Porucha, skladování, kontrolní opatření

 Upozornění

- 1) Přístroj nepoužívejte, pokud nefunguje správně. V případě zápachu kouře nelze přístroj dále provozovat, pokud ho budete nadále používat, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Rychle stiskněte tlačítko zastavení, vypněte napájení, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a okamžitě kontaktujte společnost nebo distributora;
- 2) Pokud to není technik, přístroj nelze absolutně opravit a znovu použít. Přístroj se nesmí rozebírat.

 Všimněte si

- 3) Pravidelně, prosím, kontrolujte nástroje a komponenty.
- 4) Nepoužívejte čisticí nástroje, které poškozují ochranný povlak nástroje, jako jsou kartáče a košťata;
- 5) Pokud se nástroj nepoužívá déle než 2 týdny, musí se před dalším použitím důkladně zkontrolovat.

#### 1.6 Upozornění a rychlé pokyny

 Upozornění

Když jsou vysokofrekvenční zařízení a tento nástroj připojeny ke stejnému pacientovi současně, poloha elektrody nástroje může způsobit popáleniny kožní tkáň pacienta a nástroj se může snadno poškodit. Při používání přístroje v blízkosti vysokofrekvenčního nebo mikrovlnného zařízení (1 m) nemusí být výstup přístroje stabilní v důsledku mikrovlnného rušení. Použití elektrod v blízkosti hrudníku zvyšuje riziko fibrilace srdce.

## 2. Kontraindikace

- 1, Citlivá pleť, silné akné.
- 2, Zařízení na srdeční rytmus, implantovaný srdeční defibrilátor nebo jiné elektromagnetické implantované zdravotnické zařízení.
- 3, Těžká cukrovka, vysoký krevní tlak a vysoký cholesterol.
- 4, Nemocný člověk s kožní nákazou.

### 3. Voda



Studený



RF



Sprej



Obrušování



Ultrazvuk



Scrubber

#### 4.1 Otevřete balík a zkontrolujte

4.1.1 Vyndejte přístroj a všechny díly z obalu, buďte, prosím, opatrní a potom dobře uschovejte kartony a pěnu, v případě, že je použijete na přepravu, zkontrolujte všechny díly podle seznamu dílů.

4.1.2 Zkontrolujte přístroj, zda není poškozený, pokud je s ním nějaký problém, kontaktujte, prosím, obchodní oddělení naší společnosti nebo zástupce.

 Všímněte si

4.2 Přístroj umístěte do místnosti, která je čistá a větraná, její teplota je asi 5 °C ~ 40 °C, vlhkost nemůže překročit 80%.

Ujistěte se, že je větrací otvor otevřený, prostor kolem přístroje musí být alespoň 5 cm, a ujistěte se, že na přístroji nejsou žádné věci, ani dočasně.

4.3 Podle informací v textech a obrázcích pod výstupními rozhraními na obou stranách přístrojů jsou na hlavních rámech nainstalovány příslušné úchytky.

4.4 Popis zařízení na zadní straně přístroje



Síťová zásuvka Pojistkový drát Síťový vypínač

⚠ Všímněte si

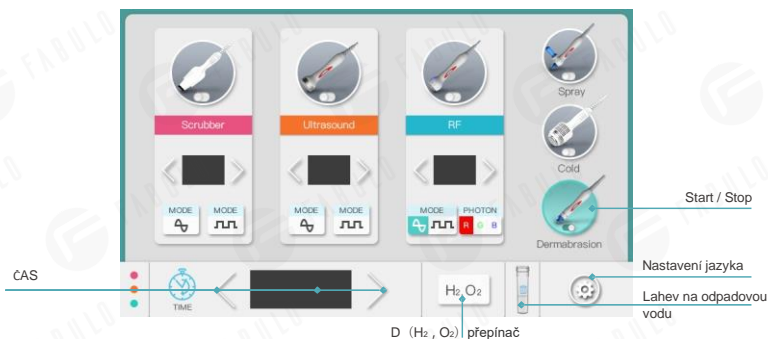
- Před odstraněním nástrojů zlikvidujte roztoky v lahvích A, B, C, D a lahvičky s odpadním roztokem. V opačném případě se přístroj poškodí, pokud se do něj během pohybu dostanou roztoky.

⚠ Všímněte si

Pokud při používání v praxi přístroj vydává bzučení, sledujte indikátor na nádobě s odpadním roztokem. Pokud bliká, vylijte odpadní roztok do lahve a znovu nainstalujte lahev s odpadním roztokem.

## 5. Tlačítka pracovního času a nastavení

### 5.1 Využití obrušování vodou



5.1.1 : Čistění obličeje.

5.1.2 : Podle obličeje zákazníka vyberte vhodný hrot, knoflíkem vyberte správnou lahev produktu: ABC nebo D.

5.1.3 : Zvolte vakuum, průtok vody, spusťte přístroj a začněte čištění obličeje.

⚠ Všimněte si

Klekněte na H2O2 na obrazovce a počkejte 3 minuty před použitím lahve D.

H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

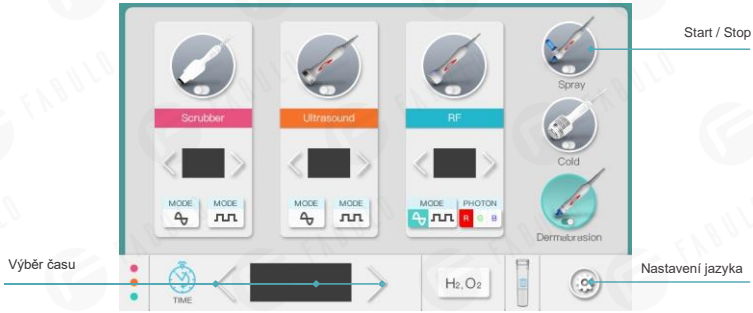
Musí produkovat H2O2.



⚠ Všimněte si

Po dokončení produktu v lahvičích vyčistěte lahve ABCD a potrubí, abyste předešli ucpaní.

## 5.2: Využití vodního kyslíku




5.2.1 Ovládací části během čištění.

5.2.2 Nalijte zředěnou esenci do nádrže na stříkací pistoli.

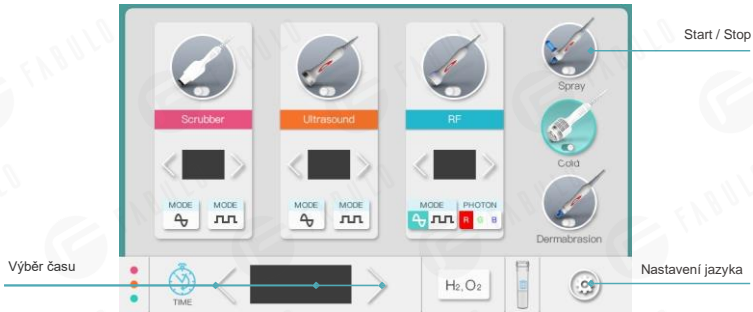
5.2.3 Klekněte na tlačítko stříkací pistole na obrazovce.

5.2.4 Stříkací pistol namíří na pozici a začne pracovat.

5.2.3 Použití chladu a tepla znečistivující rukojeti.

 Pokud je tryska zablokovaná, použijte rozprašovací rukojeť na vyndání jehly z trysky, abyste odstranili nečistoty.

## 5.3 : Použití studené rukojeti



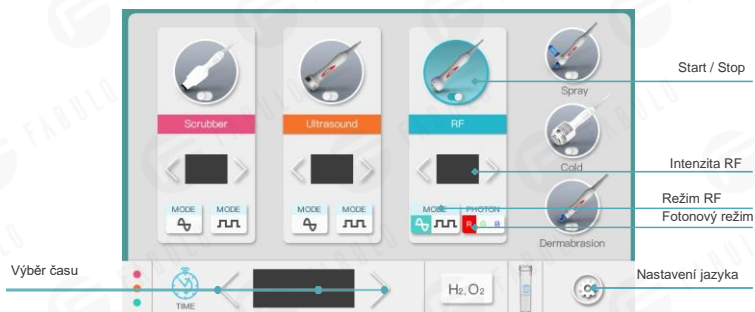
5.3.1 : Čištění obličeje.

5.3.2 : Klikněte na start.

5.3.3 : Dotkněte se pokožky zákazníka a spusťte provoz.



#### 5.4 : Použití RF



5.4.1 : Čištění obličeje.

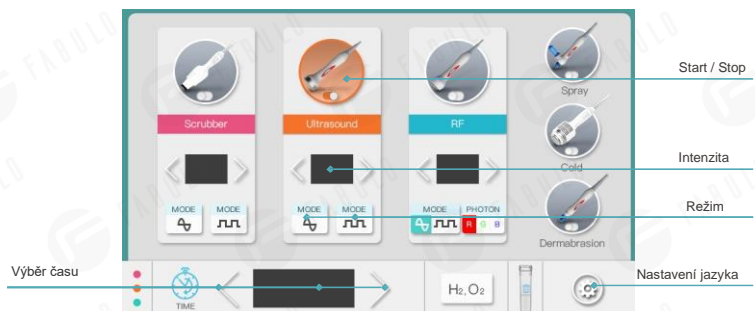
5.4.2 : Použijte gel na místě operace.

5.4.3 : Zvolte vhodný pracovní čas, intenzitu a režim.

5.4.4 : Klikněte na start a spusťte operaci.

5.4.5 : V závislosti na linii obličeje se každá linie zvedne nahoru nebo se každá linie stočí nahoru.

#### 5.5: Použití ultrazvuku



5.5.1 : Čištění obličeje.

5.5.2 : Použijte produkt na místě operace.

5.5.3 : Zvolte vhodný pracovní čas, intenzitu a režim.

5.5.4 : Klikněte na start a spusťte operaci.

5.5.5 : Kružte pomalu nahoru podél obrysových čar 5-8 min.

## 5.6 : Použití skrubberu



### 5.6.1 : Způsob čištění: Odstraňte nečistoty

A : Očistíte obličej.

B : Držte náplast na obou stranách.

C : Naneste dostatečné množství vody na pokožku.

D : Rukojeť nakloněná 45° zdola nahoru. Jako na obrázku 1.

E : Čas provozu: 20min

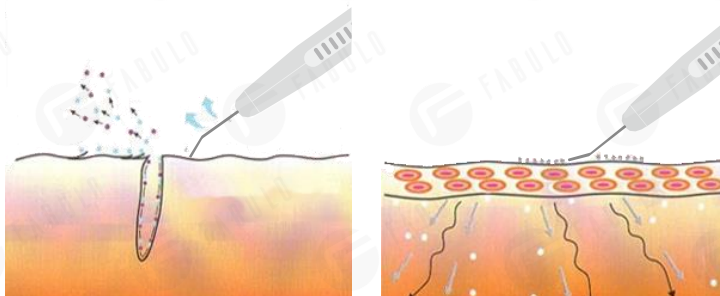
### 5.6.2 : Náběh: Lymfatická masáž

A : Očistíte obličej.

B : Držte náplast na obou stranách.

C : Naneste dostatečné množství produktu na pokožku.

D : Přitlačte pevně proti pokožce a posouvajte směrem ke svalové struktuře. Jako na obrázku 2.



## 6. Věci, na které si je potřeba dávat pozor

### Všimněte si

- 6.1 Po ošetření do 24 hodin nepoužívejte dráždivou kosmetiku, kosmetiku a dávejte pozor na opalovací krém.
- 6.2 Nepřetržitě používejte hydratační masku po dobu 1 týdne.
- 6.3 Pero nesmí používat lidé, kteří mají tenkou kůžičku nebo mnoho červené krve na lícních kostech.
- 6.4 Když funguje RF video, lidem, kteří mají tenkou kůžičku nebo mnoho červené krve na lícních kostech, by to nemělo trvat příliš dlouho.
- 6.5 Lidé s těžkou anafylaxií nebo těžkým akné s tím pracovat nemohou.

### Upozornění

Pokud se pacienti necítí dobře, zastavte přístroj stlačením ručního ovladače, abyste zajistili bezpečnost.

## 7. Udržování v dobrém stavu a údržba

### 7.1 Udržování v dobrém stavu

#### 7.1.1 Denní kontrola

Manažer musí zkontrolovat přístroje a montážní jednotky.

- a) Pokud zásuvka nemá uzemnění, vyměňte zásuvku.
- b) Elektrické vodiče jsou deformované, prasklé nebo odpojené pouhým okem. Pokud tomu tak je, může to vést k požární katastrofě. Ihned vyměňte elektrický vodič za nový.
- c) Ovládací rukojeť není v pořádku, nebo je zlomená - viditelné pouhým okem, nebo jsou výstupní vodiče poškozené nebo deformované, pokud jsou, okamžitě je vyměňte.
- d) Před použitím přístroje zkontrolujte, zda je nápověda správná. Pokud je nápověda nesprávná, přestaňte ho používat.

#### 7.1.2 Čištění

Když je nástroj vyčištěn, prach se musí otřít suchým a měkkým hadříkem a šmouhy se utřou měkkým a vlhkým hadříkem. Před čištěním přístroje musí být hlavní vypínač vypnutý a elektrické vedení musí být přerušeno.

#### 7.1.3 Výměna pojistky

- a) Specifikace pojistky napájení 8A (Φ5×20mm)
- b) Při výměně pojistky postupujte podle následujících kroků:
  - 1) Vypněte hlavní vypínač;
  - 2) Odpojte síťovou zástrčku;
  - 3) Otevřete kryt pojistky pomocí šroubováku.
  - 4) Vyndejte poškozenou pojistku a vyměňte pojistku za novou.
  - 5) Vraťte kryt pojistky do původní polohy;
  - 6) Zapojte síťovou zástrčku.

### Upozornění

Při výměně pojistky vypněte napájení a vytáhněte zástrčku ze zásuvky, abyste předešli úrazu elektrickým proudem.

7.1.4 Přístroj používaný delší dobu (více než jeden rok) by měl být udržován odborným personálem údržby, aby vyčistil vnitřní skvrny popela.

7.1.5 Přístroj by měl být umístěn ve větraném a suchém místě, a když se nepoužívá, tak přikrytý prachotěsným krytem.

## 7.2 Údržba

- 7.2.1 Po zakoupení přístroje vyplňte záruční list a odešlete ho výrobci nebo obchodním zástupcům. Potom bude záruka platná; pokud se vyskytne se nějaký problém s kvalitou, na hlavní motor bude poskytnuta bezplatná záruka po dobu jednoho roku od data oznámení vydaného kupujícím. (Poznámka: Při údržbě ukažte poznámky a záruční list; záruka je omezena na hlavní motor, s výjimkou dílů a jiného spotřebního materiálu, který je potřeba pravidelně vyměňovat.
- 7.2.2 Po uplynutí záruční doby se obraťte přímo na výrobce, aby vám poskytl pozáruční servis.
- 7.2.3 Pokud má být pokyn zachován, kontaktujte náš zákaznický servis nebo prodejce. Neopravujte přístroj sami. Po otevření nebude společnost odpovídat za záruku.

## 8. Běžné problémy a metody jejich odstranění

- 8.1 Když přístroje nefungují správně, nerozebírejte a neinstalujte je sami. Měli byste se spojit s oddělením služeb zákazníkům nebo distributorem společnosti, abyste zjistili příčinu problému.
- 8.2 Dříve než požádáte o servis, zkontrolujte přístroj pomocí následujících tipů a zjistíte, zda problém nezvládnete sami.

Jak se porucha projevuje	Příčina	Metody eliminace a řešení
Po spuštění není žádná reakce	Odpojená napájecí zástrčka; Vypínač je vypnutý; Pojistka napájecího zdroje se přerušila.	Zkontrolujte, zda je zástrčka zapojena do zásuvky nebo ne.
Rukojeť nefunguje správně	Nestiskli jste tlačítko start. Nesprávná instalace sondy. Poškozená pracovní hlava. Nesprávná instalace konektorů za přístrojem.	Stiskněte tlačítko start. Zkontrolujte, zda je instalace sondy správná. Vyměňte pracovní hlavu nebo silikonovou smyčku. Přístroj znovu nainstalujte.
Únik kapaliny	Těsnící kroužek ze silikonové gumy je poškozen nebo chybí. Nedodržen návod k instalaci.	Vyměňte kroužek ze silikonové gumy. Vraťte výrobci k přepracování.

## 9. Odpovědnost výroby

- 9.1 Produkty by měly vyhovovat produktové normě. Pokud nevyhovují, naše společnost je odpovědná za výměnu a vrácení přístrojů.
- 9.2 Naše společnost odpovídá za škodu na zdraví a majetku způsobenou vadami produktů, kromě následujících případů:
- a) Nákupci a provozovatelé nepoužívají výrobky v souladu s pokyny, bezpečnostními opatřeními a varovnými pokyny.
- b) Porušení ustanovení o přepravě, instalaci, používání, údržbě, skladování a jiných ustanovení.
- 9.3 Naše společnost slibuje doživotní údržbu a technický servis produktu. Problémy s kvalitou, které se vyskytnou v době stanovené záruky kvality, budou bezplatně opraveny.

## 10. Výměna dílů

Při výměně dílů je potřeba je zakoupit u naší společnosti.

## 11. Skladování a přeprava

- 11.1 Skladování: když je přístroj uskladněn, měl by být umístěn v originálním balení a umístěn v dobře větrané čisté místnosti. Balící box by měl být odolný teplotě okolí -10 °C až 40 °C a relativní vlhkosti vzduchu ne vyšší než 93%. Žádné škodlivé plyny, hořlavé a výbušné materiály a korozivní plyny.
- 11.2 Přeprava: Přístroj je v podmínkách balení vhodný pro dálnici, železnici, letectvo a vodní cesty. V procesu manipulace a přepravy by nemělo docházet k silným vibracím a ořesům. Nesmí být vlhké a nesmí se míchat s hořlavým nebo korozivním materiálem. Konkrétní požadavky jsou dle kupní smlouvy.

## 12. Životnost

- 12.1 Záruční doba na tento nástroj je 1 rok. (Poznámka: kromě poškození způsobeného člověkem)
- 12.2 Záruční doba dílů je 3 měsíce. (Poznámka: kromě poškození způsobeného člověkem)
- 12.3 Používání přístroje, který je po životnosti, by měl schválit technik a technik by měl pravidelně kontrolovat funkčnost přístroje během následného používání.
- 12.4 S vyřazenými nástroji a částmi, které jsou po době životnosti, by se mělo zacházet v souladu s příslušnými místními předpisy.

## Záruční list

Název modelu:	<input type="text"/>	Číslo položky:	<input type="text"/>
Datum výroby:	<input type="text"/>	Výrobní číslo:	<input type="text"/>

- 1, Od data, kdy si klient zakoupí tento přístroj (doklad o objednávce), pokud má přístroj nějaké problémy s kvalitou, ale má dobrý vzhled do 7 dní, klient může vyměnit vadný přístroj za nový. Hostitel má dvouletou záruku (kromě zranitelných částí). Pokud je přístroj mimo záruční dobu nebo datum záruky, naše továrna může převzít i údržbu a aktualizaci pod podmínkou, že klient zaplatí náklady na údržbu. Upozorňujeme, že pokud je potřeba přístroj poslat zpět do továrny na údržbu, kupující i dodavatel by si měli sjednat obě části přepravního poplatku. Kupující by měl poskytnout celý přepravní poplatek během jednoletého nákupu.
- 2, Následující poruchy způsobené nesprávným osobním používáním nejsou zahrnuty v rozsahu záruky:

- ① Přístroj svévolně rozeberete a znovu smontujete;
- ② Porucha při neopatrném pádu;
- ③ Chyba v nedostatečné péči o přístroj;
- ④ Chyba nesprávného použití.

Jméno klienta:	<input type="text"/>	Datum nákupu:	<input type="text"/>
Adresa:	<input type="text"/>		
Kontaktní číslo:	<input type="text"/>		

Jméno prodejce:	<input type="text"/>	Kontaktní číslo:	<input type="text"/>
Adresa:	<input type="text"/>		
Kontaktní jméno:	<input type="text"/>		

Záznamy o údržbě	Datum údržby: <input type="text"/>	Datum opravy: <input type="text"/>	Datum testování kvality: <input type="text"/>
Důvod poruchy:	<input type="text"/>	1	Jméno klienta: <input type="text"/>
Způsob a výsledek zpracování:	<input type="text"/>		Kontaktní číslo: <input type="text"/>
			Adresa dodání: <input type="text"/>

Záznamy o údržbě	Datum údržby: <input type="text"/>	Datum opravy: <input type="text"/>	Datum testování kvality: <input type="text"/>
Důvod poruchy:	<input type="text"/>	2	Jméno klienta: <input type="text"/>
Způsob a výsledek zpracování:	<input type="text"/>		Kontaktní číslo: <input type="text"/>
			Adresa dodání: <input type="text"/>

Záznamy o údržbě	Datum údržby: <input type="text"/>	Datum opravy: <input type="text"/>	Datum testování kvality: <input type="text"/>
Důvod poruchy:	<input type="text"/>	3	Jméno klienta: <input type="text"/>
Způsob a výsledek zpracování:	<input type="text"/>		Kontaktní číslo: <input type="text"/>
			Adresa dodání: <input type="text"/>