

Termolis na čepice HP505



ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

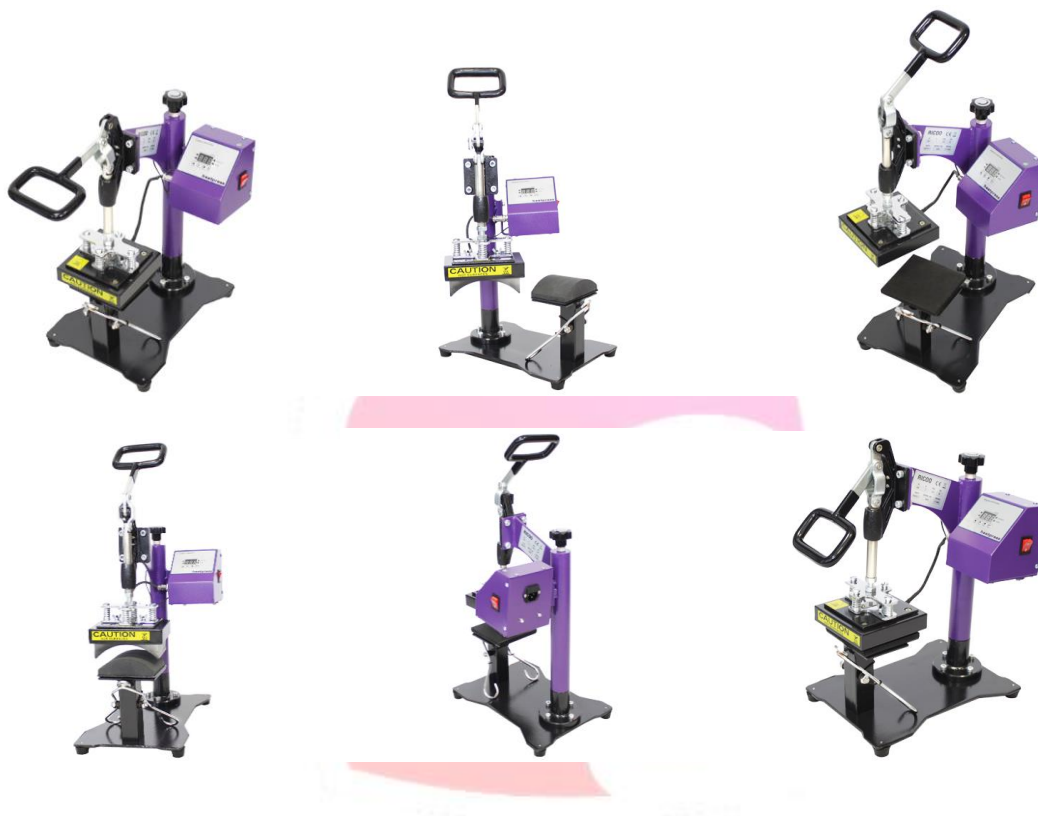
+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz

Milá zákaznice, milý zákazníku,

Pro dosažení optimálního výkonu a bezpečnosti při používání Vašeho termolisu, přečtěte si prosím následující návod k obsluze a bezpečnostní pokyny.



ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

Technické údaje

Topná deska	<i>120x120 mm, 80x150 mm</i>
Klasifikace	<i>Začátečník až profi</i>
Nastavení teploty	<i>Digitální</i>
Nastavení přítlaku	<i>Regulovatelné</i>
Podložka	<i>Silikonová 30 mm</i>
Nastavení času	<i>Digitální</i>
Časové upozornění	<i>Signální tón</i>
Kompletní digitální integrace	<i>Ano</i>
Funkce rychlého zahřátí	<i>Ano</i>
Hmotnost	<i>17 kg</i>
Příkon	<i>220V/ 3A/ 450W</i>

Účel použití

Tepelný lis je určen pro použití v komerčním přenosu a slouží pro přenos obrázků, log, textů a jiných motivů na textilie.



Použité obalové materiály jsou recyklovatelné. Nevhazujte obal do domovního odpadu, ale na místo k tomu určené. Stroj obsahuje recyklovatelné materiály, které by měli být po upotřebení odeslány k recyklaci na určená sběrná místa.

Bezpečnostní pokyny

- Abyste zabránili popálení rukou, dbejte prosím při práci na to, aby byl lis vždy otevřený až na doraz.
- Pokud lis nebudete používat delší dobu, vytáhněte jej prosím ze zásuvky. Při odpojení uchopte zástrčku, nikdy netahejte za kabel.
- Pokud by došlo k vniknutí pevného předmětu nebo tekutiny do vnitřní části přístroje, odpojte přístroj od napájecího kabelu. Předtím, než přístroj znovu použijete, nechejte jej zkontrolovat odborníkem.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

- Lis je určen k používání ve stabilní/nepřenosné poloze. Smíte jej převážet jen tehdy, je-li zcela vychladlý a zabalený v původním originálním balení.
- Nikdy neodstraňujte sami kryt přístroje, nýbrž ihned kontaktujte odborníka nebo se obraťte na náš školený personál, který je Vám k dispozici v rámci otevírací doby. Při vlastnoručním otevřením krytu přístroje zaniká jakýkoli nárok na záruku.
- Při nevhodném zacházení s přístrojem nemohou být vyloučeny věcné nebo materiální škody. Za takové škody nepřebíráme odpovědnost.
- Po převozu doporučujeme skladovat lis několik hodin při pokojové teplotě, aby bylo zabráněno tvorbě kondenzované vody. V důsledku by mohlo dojít ke zkratu.
- Ihned po vybalení zkontrolujte přístroj, zda při transportu neutrpěl škody.
- Při vytahování přístroje z kartonu, popř. pozdějším transportu, nikdy nedržte přístroj za kryt (plasty a elektronické součástky dole), nýbrž vždy za spodní desku nebo přímo za podstavec.
- Je nutno vyvarovat se následujícím stanovištím:
 - stanovištím, která jsou vystavena dešti, vlhkosti, špíně nebo prachu;
 - stanovištím, která jsou vystavena přímému slunečnímu světlu, mechanickým vibracím nebo otřesům;
 - stanovištím, na kterých jsou uskladněny snadno vznětlivé a výbušné materiály;
 - stanovištím, ke kterým mají přístup děti bez dozoru;
 - stanovištím, ke kterým mají přístup cizí osoby (nebezpečí popálení a pohmoždění).
- Před připojením do sítě zkontrolujte, zda souhlasí provozní napětí se síťovým (230V). Zásuvka musí být chráněna min. 16 ampéry. Připojte zásuvku k přístroji a nepoužívejte žádný jiný prodlužovací kabel.
- Je nutné dbát na to, aby nebyl otevřený přístroj v kontaktu se síťovým kabelem.
- Optimální provozní podmínky pro Váš lis jsou dány pro max. 90% vlhkosti vzduchu a okolní teplotou mezi + 10°C až + 40°C.
- Přístroj používejte výhradně k potištění vhodných produktů (speciální textilie, hrnky, keramika apod.), které neobsahují žádné termosenzitivní díly a které nejsou ošetřeny žádnými chemickými přísadami.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

- Váš lis postavte pouze na stabilní a protiskluzovou podložku.
- Váš lis obsluhujte ze předu ve stoje, oběma rukama za pomoci rukojetí. Výška přístroje by měla být přizpůsobena uživateli.
- Při uvedení přístroje do provozu se ujistěte, že kromě obsluhy nestojí v bezprostřední blízkosti přístroje nikdo jiný. Minimální odstup pro cizí osoby by měl být min. 1,5 m (kvůli riziku popálení nebo pohmoždění).
- Během pracovního procesu nenechávejte přístroj bez dozoru (nebezpečí požáru).
- Je zakázán provoz přístroje v oblastech, kde hrozí nebezpečí výbuchu.
- Při použití přístroje v nebezpečných oblastech dbejte prosím odpovídajícím bezpečnostním podmínkám.
- Přístroj nesmí být uveden do provozu, jsou-li poškozeny důležité části přístroje jako např. přívodní kabel, bezpečnostní prvky, výhřevná deska, pákové zařízení.
- Před každým použitím zkontrolujte přívodní kabel a napájecí zástrčku, zda nejsou poškozeny.
- Přístroj nesmí být obsluhován dětmi nebo nepovolanými osobami.
- Uživatel je povinen používat přístroj dle daných pokynů, brát v úvahu místní podmínky a při použití přístroje dávat pozor na osoby ve svém okolí.
- Při tisku nesmějí být použity žádné hořlavé předměty.
- Během pracovního procesu je zakázáno dotýkat se výhřevné a spodní desky (dokud není proces ukončen a desky zcela vychladlé).
- Nikdy nenechávejte přístroj bez dohledu, pokud je v provozu.
- Dbejte na to, aby nebylo poškozeno síťové připojení přejetím, zhmožděním, přetrhnutím. Chraňte síťový kabel před teplem, olejem nebo ostrými hranami.
- Nikdy nepoužívejte vadné síťové připojení. Pokud je poškozeno, nahraďte jej novým, které je k dispozici u výrobce.
- Nikdy se nedotýkejte napájecího kabelu nebo zásuvek mokrou rukou.
- Přístroj může být připojen jen na přípojku, která byla prověřena elektrikářem. Napětí musí souhlasit se štítkem na přístroji.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz

Kompletace lisu

1. krok

- Topnou desku přišroubujte k držáku topné desky



Držák topné desky



Držák páky, na který je našroubovaný držák topné desky



Lineární vedení

2. krok

- Nainstalujte spodní desku na držák
- Umístěte topnou desku nad silikonovou podložku

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz

- Posuňte topnou desku pomocí křídlových matic do drážky
- Utáhněte křídlové matice

3. krok

- Vycentrujte topnou desku a zajistěte horní maticí



4. krok

- Připevněte topnou desku k držáku pomocí křídlových matic

Topná deska na čepice



Montáž topné desky na čepice je totožná jako montáž předcházející topné desky.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz

Zapnutí

- Stiskněte tlačítko ON/OFF
- Jakmile se displej rozsvítí, přístroj je v provozu

Varianta 1 - Ovládací jednotka s tlačítkem „SET“



Nastavení teploty

Teplotu můžete nastavit pomocí řídicího displeje na krytu přístroje. Nastavení teploty změňte tak, že stisknete jedenkrát tlačítko SET. Na displeji se objeví „SP“.

- ke zvýšení teploty stiskněte tlačítko pro nastavení (▲) nebo
- ke snížení teploty stiskněte tlačítko pro nastavení (▼).

Na displeji si můžete přečíst nově nastavenou teplotu (na spodní LCD-tabuli). Aktuální teplota lisu se může po dosažení nastavené teploty lišit od -3°C do +3°C.

Důležité:

Přenosový lis akceptuje teplotní údaje mezi od 1°C do max. 400°C. Pro přenos se však používá max. teplota 220°C. Prosím dbejte na to, aby se lis nezahříval na více než 220°C. Za přístroje, které bývaly zahřívány nad 220°C nepřebíráme žádnou zodpovědnost.

Nastavení času

Nastavení času je regulováno displejem na krytu (2, obr. výše). Nastavení času můžete změnit tím, že stisknete **dvakrát** tlačítko SET, na displeji se objeví „St“.
ke zvýšení času stisknete tlačítko (▲) nebo

ke snížení času stisknete tlačítko (▼). Svoje nastavení potvrďte zmáčknutím tlačítka „SET“.

Na displeji si můžete přečíst nově nastavený čas v sekundách.

Důležité:

Přenosový lis akceptuje časové údaje od 1sek max do 999 sek. Prosím berte na vědomí, že je čas udáván v sekundách.

Varianta 2 - Ovládací jednotka s tlačítkem „OK“



Základní nastavení

Základní nastavení se provádí pomocí displeje umístěného na krytu.

Výchozí nastavení pro zobrazení teploty (C-Celsius, F-Fahrenheit) lze nastavit takto:

- po dobu 5 sekund držte tlačítko „OK“, na displeji se zobrazí „P-3“
- pomocí tlačítek se šipkami nahoru a dolů, můžete určit zobrazení
- Výběr potvrďte tlačítkem „OK“

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

Základní nastavení „P-4“ je vždy 0

Nastavení potvrďte tlačítkem „OK“, které stisknete po dobu 5 sekund.

Nastavení teploty

Chcete-li změnit nastavení teploty, stiskněte tlačítko „OK“ a na displeji se zobrazí „P-1“

- ke zvýšení teploty stiskněte tlačítko pro nastavení (▲) nebo
- ke snížení teploty stiskněte tlačítko pro nastavení (▼).

Nyní na displeji vidíte nově nastavenou teplotu.

Nastavení potvrďte dvakrát stisknutím tlačítka „OK“.

Aktuální teplota lisu se může po dosažení nastavené teploty lišit od -3°C do +3°C.

Důležité:

Přenosový lis akceptuje teplotní údaje mezi od 1°C do max. 400°C. Pro přenos se však používá max. teplota 220°C. Prosím dbejte na to, aby se lis nezahřival na více než 220°C. Za přístroje, které bývaly zahřívány nad 220°C nepřebíráme žádnou zodpovědnost.

Nastavení času

Dvakrát stiskněte tlačítko „OK“ a na displeji se zobrazí „P-2“

- ke zvýšení času stiskněte tlačítko pro nastavení (▲) nebo
- ke snížení času stiskněte tlačítko pro nastavení (▼).

Nastavení potvrďte tlačítkem „OK“.

Při lisování časovač spustíte tlačítkem „Enter“.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz

Důležité:

Přenosový lis akceptuje časové údaje od 1sek max do 999 sek. Prosím berte na vědomí, že je čas udáván v sekundách.

Varianta 3 - Ovládací jednotka s tlačítkem START/STOP



Nastavení teploty a času

Tlačítko „SET“ podporuje 3 funkce:

15U - zkratka pro nastavení teploty

20Π - zkratka pro nastavení času

3CF - zkratka pro nastavení zobrazení teploty (C-Celsius, F-Fahrenheit)

Nastavení

Zapněte termolis tlačítkem ON/OFF

- Stiskněte tlačítko „SET“
- Na displeji se zobrazí **15U**
- Pomocí šipek nahoru a dolů nastavte teplotu

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

- Dioda SV svítí červeně

Poté co jste nastavili teplotu, stiskněte tlačítko „SET“ pro uložení nastavení a současně se posunete k další položce v menu

- Na displeji se zobrazuje 207
- Pomocí šipek nahoru a dolů nastavte čas
- Dioda TIME svítí červeně

Nyní potvrďte stisknutím tlačítka „SET“

- Na displeji se zobrazí 3CF.
- Pomocí šipek vyberte C (Celsius, dioda C svítí červeně) nebo F (Fahrenheit, dioda F svítí červeně)

Jakmile začnete proces nažehlování stlačením páky dolů, dojde k automatickému spuštění časovače. Po zaznění zvukového signálu lis otevřete. Časovač je automaticky vypnut.

Aktuální teplota lisu se může po dosažení nastavené teploty lišit od -3°C do +3°C.

Důležité:

Přenosový lis akceptuje teplotní údaje mezi od 1°C do max. 399°C. Pro přenos se však používá max. teplota 220°C. Prosím dbejte na to, aby se lis nezahřívá na více než 220°C. Za přístroje, které bývaly zahřívány nad 220°C nepřebíráme žádnou zodpovědnost.

Důležité:

Přenosový lis akceptuje časové údaje od 1sek max do 999 sek. Prosím berte na vědomí, že je čas udáván v sekundách.

Nastavení přitlaku

Během nastavení přitlaku dbejte bezpodmínečně na to, aby byl přístroj otevřen. Příslušné nastavení přitlaku nemůže být přečteno z displeje. Proto je důležité provést předchozí test

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

nátisku. Přítlak nastavíte prostřednictvím otočného knoflíku. Otočný knoflík se nachází přesně za ručním úchytem na krytu/pákovém zařízení.

Přítlak změníte otočením knoflíku:

- ve směru hodinových ručiček => zvýšit tlak
- proti směru hodinových ručiček => snížit tlak

Důležité:

Po každé změně byste měli zavřít přístroj a vyzkoušet nové nastavení. Zkoušku tisku provádějte vždy s vloženým materiálem/předmětem. Změna tištěného média může vést ke změně kontaktního tlaku. Nikdy byste neměli otočný knoflík otáčet/dotahovat na doraz.

Inspekce/Prohlídka

Při správném zacházení dle výše uvedených pokynů nepotřebuje přenosový lis žádnou speciální prohlídku ze strany naší firmy/odborníka.

Údržba

Údržbové práce na přístroji mohou být prováděny pouze ve vypnutém a zcela vychladlém stavu. Bezpodmínečně odpojte přípojný kabel ze zásuvky, jelikož i ve vypnutém stavu je přístroj pod elektrickým proudem!

Čištění a péče

Výhřevné desky našich přístrojů jsou potaženy teflonovou vrstvou nebo jako u lisů na hrnky jsou integrovány silikonové podložky. Při každém čištění byste tedy měli dbát na to, aby byly výše zmíněné povrchy opatrně čištěny a nepodřeny. Používejte pouze měkký vlhký ručník s trochou šetrného domácího čističe. Čisticí prostředky, jakou jsou abrazivní houbičky, pěny, alkohol nebo benzín, nesmějí být použity k čištění.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

Výměna silikonové podložky

Pokud je silikonová podložka pevně připevněna na spodní desku, můžete použít k odstranění ostří nože. Tím můžete odškrábnout i zbytek silikonové podložky ze spodní desky. Poté špachtlí naneste tenkou vrstvu žáruvzdorného lepidla, na ní položte novou silikonovou podložku a pevně přitlačte. Nasad'te studenou výhřevnou desku a nechejte lepidlo min. 24 hodin schnout.

Poruchy

Mnoho poruch můžete odstranit na základě následujícího přehledu. V případě pochybností se prosím ihned obraťte na autorizovaný zákaznický servis nebo na Vašeho prodejce.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Před veškerými čistícími a údržbovými pracemi vypojte přístroj ze zásuvky.

Varování! Opravy a práce na elektronických součástkách mohou být prováděny pouze autorizovaným zákaznickým servisem

Předtím, než vyhledáte pomoc zákaznického servisu, vyzkoušejte prosím důkladně následující body:

Porucha	Řešení
<ul style="list-style-type: none"><i>Přístroj nefunguje</i>	<ul style="list-style-type: none">- vyzkoušejte, jestli napětí, které je udané na štítku, souhlasí s napětím, které máte k dispozici- vyzkoušejte, zda je zástrčka/napájecí kabel, správně zastrčen- zkontrolujte, zda není poškozen síťový (napájecí) kabel- ověřte, zda nejsou poškozeny pojistky uvnitř pojistkové skříňky- zkontrolujte, zda je zapnutý hlavní vypínač- zkontrolujte, zda je aktivováno automatické zálohování přístroje
<ul style="list-style-type: none"><i>Připojovací kabel je horký</i>	<ul style="list-style-type: none">- zkontrolujte, zda je přístroj správně

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

	<p>připojen k zásuvce ve zdi</p> <ul style="list-style-type: none"> - zkontrolujte, zda není výhřevná deska v kontaktu se síťovým kabelem
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Nefunguje signalizační tón</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - vyzkoušejte, zda není vadný hlásič signálu
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Přístroj nejde zavřít</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - zkontrolujte, zda není nastavena příliš vysoká přitlačná síla

Záruka

V každé zemi platí naše aktuální záruční podmínky, které jsou vydané naší obchodní společností. Jakékoli poruchy na Vašem přístroji Vám odstraníme v rámci záruky zdarma, pokud je příčinou opravy chyba materiálu nebo výroby. Ohledně záruky se prosím obraťte s dokladem o koupi na naše prodejce nebo na autorizovaný zákaznický servis.

Záruční podmínky

Faktura/účtenka platí jako doklad o prvním nákupu a měla by být dobře uschována. Budete ji potřebovat na uplatnění záruky. Pokud bude přístroj předán další osobě, má tato osoba také nárok na záruku (do konce záruční doby). Faktura i toto vysvětlení by také měla být předána do vlastnictví nového majitele. Výrobce garantuje, že je tento výrobek v plně funkčním stavu a z technického hlediska odpovídá přiložené dokumentaci.

Záruka se nevztahuje na následující případy:

- Na nedostatky způsobené v důsledku: transportu, nehody, přírodní katastrofy, zneužití, vandalizmu, nevhodného chování, chybné údržby nebo chybné opravy třetí osoby.
- Na změny způsobené: softwarem, viry, neoprávněnými zásahy, chybnou obsluhou, jiným přístrojem nebo příslušenstvím nebo jinak nepovolenou přeměnou.
- Přehlížení návodů v přiložené dokumentaci.
- Na nekompatibilitu produktu na základě možných technických inovací a regulací, které vznikli po nákupu.
- Na nekompatibilitu nebo chybné funkce, které jsou zapříčiněny v důsledku výrobních komponentů, které nebyly vyrobeny naší firmou.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

- Na jevy, které se vyskytují v souvislosti s běžným procesem stárnutí produktu.
- Na vady, které by byly zapříčiněny externím zařízením.
- Na jakékoli vady na produktu, jehož originální sériové číslo bylo změněno nebo odstraněno.

Trvání záruky

Naše produkty podléhají v průběhu výrobního procesu a před vydáním přísným testováním kvality. Výrobce poskytuje záruku 2 roky ode dne prvního nákupu na chyby použitého materiálu nebo zpracování. Během této doby Vám odstraníme zdarma všechny nedostatky, které prokazatelně souvisejí s chybným materiálem nebo chybným zpracováním. Poskytujeme opravu nebo výměnu produktu, popř. jednotlivých částí produktu. Doba trvání záruky na nahrazené a/nebo opravené díly vyprší spolu s původní zárukou produktu.

Oprava

Všechny funkční poruchy, které se vyskytly v rámci záruční doby a jsou prokazatelné i přes správné zacházení s přístrojem, dodržování návodu k použití a které se netýkají opotřebení, budou ihned vyměněny nebo odstraněny. Podmínkou ale je, aby nároky na tuto záruku byly uplatněny písemně na adresu naší firmy, nejpozději do jednoho týdne od zjištění funkčních vad. Ustanovení týkající se obchodního nákupu nejsou ovlivněny tímto pravidlem. Vyměněné díly se stávají vlastnictvím ReklamniTechnologie.cz. Potřebné náhradní díly, které byly nutné pro opravu a vzniklá pracovní doba, nebudou účtovány

Oprava (navrácení zboží do původního stavu)

Právo zákazníka je omezeno na navrácení zboží do původního stavu a pokud je tento proces úspěšný, je zákazníkovi dodán stejně hodnotný přístroj.

Zaslání zpět

Zpětné zaslání zboží je možné jen po předložení písemného schválení/autorizace ReklamniTechnologie.cz a může proběhnout jen po obdržení vratkového formuláře (vydaný ReklamniTechnologie.cz). Prosím dbejte bezpodmínečně na to, aby byl Váš přístroj v případě zpětného zaslání zabalen v originálním kartonu vč. styroporového obalu. Uschovejte si karton a obalový materiál ze styroporu pro případ, aby do něj přístroj mohl být zabalen při dalším převozu. Přiložte prosím také stručný popis vad. Za škody, které vznikly při převozu nebo za

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz



www.ReklamniTechnologie.cz

škody způsobené nevhodným balením, nepřebírá ReklamniTechnologie.cz žádnou odpovědnost.

Prosím berte na vědomí, že můžeme přijmout naše přístroje pouze s vratkovým formulářem!

Omezení odpovědnosti

Nároky na nahrazení škody jsou vyloučené, jsou li vytvořeny úmyslně nebo hrubou nedbalostí ReklamniTechnologie.cz nebo jejich zaměstnanci. Ručení podle odpovědnosti za (vadné) výrobky zůstává nedotčené.

Za jakýchkoli okolností neručíme za:

- Nároky třetích stran nárokovat si ztráty nebo škody vůči Vám.
- Následné ekonomické škody (včetně ušlého zisku nebo úspor) nebo náhodné škody, a to také v případě, že jsme byli upozorněni na možnost takových škod.

V žádném případě není ReklamniTechnologie.cz zodpovědná za jakékoli náhodné, nepřímé, speciální následné škody všeho druhu (včetně bez omezení škody z ušlého zisku, přerušení podnikání nebo jiných ztrát), které jsou způsobeny používáním produktu nebo v jakémkoli vztahu k produktu, na základě smlouvy, nahrazení škod, nedbalosti, přesného vymezení odpovědnosti nebo jiných požadavků.

To platí i v případě, že byla ReklamniTechnologie.cz již předem informována o možnosti takových škod. Toto vyloučení obsahuje také každé ručení, které může vzniknout z požadavku třetí osoby vůči původnímu kupujícímu.

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.
Česká Republika

ReklamniTechnologie.cz s.r.o.

+420 724 204 146

obchod@reklamnitechnologie.cz

www.ReklamniTechnologie.cz