

speciální vybavení pro paragliding

HOT-5

Vyhřívané rukavice s velmi výkonnými topnými prvky na obou stranách Vaší ruky – hřbetu i dlani

5 zahřátých prstů

5 výkonových stupňů

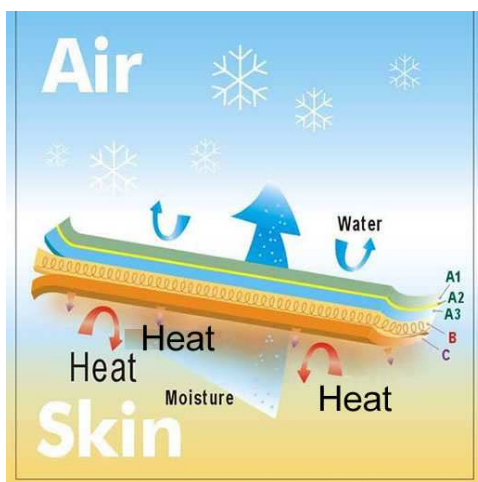
5 dobrých důvodů

Vyhřívané rukavice HOT-5 byly speciálně vyvinuty pro piloty motorového paraglidingu létající i za chladného zimního počasí. Rukavice využívají výkonné kovové topné prvky, které jsou energeticky velmi efektivní, flexibilní a bezpečné na nošení. Tyto topné prvky jsou umístěny na obou stranách Vaší ruky, jeden na hřbetu, druhý ve dlani. Poměr hřejivosti je 70% na hřbetu a 30% v dlani. To Vám dává nejlepší topný výkon i během dlouhých letů ve velmi chladných podmínkách.



Šestistupňový regulátor teploty je vestavěn přímo na rukavici, což umožňuje velmi snadné nastavení teploty pouze jedním prstem. Teplotu v jednotlivých rukavicích lze regulovat odděleně. Rukavice jsou designovány pro motorové piloty, kteří potřebují zůstat v teple a přitom mít ruce i prsty k dispozici pro ovládání paramotoru. Naše revoluční topné prvky ohřívají všech pět prstů, ale potřebují méně energie než konkurenční produkty. Při použití dodávaných 14,8V 4400mAh baterií vydrží rukavice hřát od jedné do šesti hodin v závislosti na stupni zatížení.

Rukavice mohou být také připojeny k zásuvce paramotoru 12-18 V. Paramotory Nirvana jsou vybaveny zásuvkou 16,8 V. Systém dobíjení za letu nového zapalování verze EP (v produkci od dubna 2008) může pokrýt celou spotřebu HOT-5 rukavic. Při použití s paramotorem se starší verzí dobíjení (CIR) doporučujeme letět alespoň posledních 10 minut s vypnutými rukavicemi, což Vám pomůže vyhnout se komplikacím s pozdějším nastartováním Vašeho paramotoru, protože baterie může zůstat nedobitá.



A1: Waterproof Outer Fabric
 A2: Breathable & Waterproof Membrane
 A3: Warm Layer:
 B: Metal Fiber Heating Element
 C: Lining

Inovativním pětivrstvý design – Windstopper a vodotěsná tkanina, nepromokavá membrána, pěnová a izolační výplň 3M Thinsulate, měkké a účinné topení z kovových vláken, polyesterová podšívka, dělá rukavice měkké, pružné, trvanlivé a velmi pohodlné na

nošení.

Jako průkopník v této oblasti provádíme ve výrobě velmi přísné individuální QC testy, které zahrnují dlouhodobé zatížení rukavice při teplotě -20°C . To nám pomáhá zajistit dodávku zboží v maximální kvalitě, a výkonnosti.

Specifikace

	Položka: HOT-5	
	Vodotěsná tkanina: 100% Nylon	
	Voděodolná membrána	
	Umělá kůže: 100% PU	
	Podšívka: 100% polyester	
	Struktura:	
Barva: Černá	SIZE: M L XL	

Popis	Specifikace	Množství
Adaptér	Vstup : AC100V~240V 50/60 Hz Výstup : DC 16.8V 1A CE schváleno	1
Lithium Ion baterie	DC14.8V 4400mAh Váha : 350 g Rozměry: 7.4cm x 3.8cm x 7.8cm Výdrž: Max 6 hodin na stupni 1	1
Výhřevný element	Spec : DC 14.8V 36W±3.6W	2

V PŘÍPADĚ, ŽE RUKAVICE NEBUDETE DELŠÍ DOBU POUŽÍVAT, NABIJTE ZDROJ (NABÍJECÍ ČAS 5 HODIN) PŘED USKLADNĚNÍM. POMŮŽE TO ZVÝŠIT ŽIVOTNOST ZDROJE.

Příslušenství

Ergonomický kabel k připojení vyhřívaných rukavic k paramotoru Nirvana



Volitelné příslušenství

Zdroj komplet



14.8V Li-ion battery



Battery Charger



NABÍJENÍ

Nabijte Li-ion zdroj po dobu PĚTI hodin před prvním použitím

- (1) Zastrčte adapter do zásuvky a LED na adapter se rozsvítí (**zeleně**) .
- (2) Připojte adapter do zásuvky na zdroji a LED bude svítit **červeně** nebo **zeleně**.
- (3) Pokud LED na adapteru svítí **červeně**, zdroj není kompletně nabitý.
- (4) Jakmile je zdroj plně nabitý, LED na adaptéru se změní z **červené** na **zelenou**.
Nabíjecí čas je přibližně 4 hodiny.
- (5) LED na adaptéru : **červená** (probíhá nabíjení) **zelená** (zdroj je plně nabitý)

(Adaptér i zdroj jsou vybaveny automatickým odpojením, aby se předešlo přehřívání nebo explodování zdroje v případě, že nabíjecí čas překročí 8 hodin)

POUŽÍVÁNÍ

- (1) Dbejte zvýšené opatrnosti při používání rukavic. Jsou vybaveny 6 stupňovou regulací na rukavici (stupeň 0+5). **Teplota vyhřívání na stupních 4 až 6 je velmi vysoká. Abyste se vyhnuli zranění, užívejte tyto stupně pouze ve velmi chladném počasí a mrazu!**
- (2) Zastrčte zástrčku vyhřívacích rukavic do zásuvky zdroje či ergonomického kabelu paramotoru. Rukavice jsou připraveny ON.
- (3) Stiskněte tlačítko „+“ na rukavici. LED indikátor se rozsvítí **červeně**. Stisknutím „+“ znovu zvýšíte teplotu v rukavici. Stisknutím tlačítka „-“, snížíte teplotu.
- (4) Pro vypnutí rukavic vždy stiskněte tlačítko „-“, několikrát, až LED indikátor zhasne, abyste se tak ujistili, že jsou rukavice vypnuté.
- (5) **Odpojte rukavice od zdroje vždy, když je nemáte na ruku.**

UPOZORNĚNÍ

Vždy je nutno důsledně používat elastické pásky na zápěstí včetně fixace oranžovou šňůrkou – jinak může dojít k poškození rukavic vytržením přívodního kabelu. Takové poškození nebude uznáno jako záruční reklamacce. Nikdy nerozpojujte kabely bez uchopení obou částí konektoru. Při užívání rukavic je nutno zabránit vniknutí vody do jejich vnitřní části.

ÚDRŽBA

- (1) Rukavice obsahují elektronické regulátory. Čistěte je proto velmi obezřetně.
- (2) Čistěte rukavice velmi jemně ručně vlhkým hadříkem.
- (3) Neponořujte rukavice do vody.
- (4) Nebělte. Nesušte v sušičce. Nečistěte chemicky.
- (5) Nežehlete a nechte přirozeně uschnout rozložené na ploše.

VAROVÁNÍ

1. Výhřevnost rukavic je velmi vysoká, protože rukavice jsou designovány pro užití ve velmi chladných povětrnostních podmínkách. Prosím užívejte je velmi obezřetně.
2. Nikdy rukavice nezapínejte, pokud je nemáte na ruce.
3. Teplotní stupně 4 – 6 jsou velmi vysoké. Užívejte je pouze, pokud je to nezbytné.
4. Li-ion zdroj nesmí přijít do kontaktu s žádnou kapalinou, nesmí být namočen či ponořen.
5. Zdroj nesmí být vystaven nárazům, pádům. Nerozebírejte jej.
6. Abyste prodloužili životnost zdroje, odpojte rukavice vždy, když nejsou zapnuté. To platí i pro zdroj paramotoru.
7. Pokud nebudete rukavice delší čas používat, ujistěte se, že dobijete zdroj do plného stavu (až 5 hodin) před uskladněním. Doporučujeme znovu dobít zdroj každé 3 měsíce skladování.
8. Prosím následujte všechny instrukce obsažené v tomto manuálu, abyste zajistili dlouhou životnost produktu.