

VYHŘÍVANÉ RUKAVICE

návod k použití



Děkujeme Vám za zakoupení tohoto produktu. Prosíme, přečtete si pečlivě tento návod. Dodržujte uvedené instrukce. Návod si prosím uschovejte i pro pozdější nahlédnutí. Tento výrobek není zdravotnickou pomůckou.

Materiál: vnější materiál 100% nylon, vnitřek 100% polyester

Provoz: 3 ks 1,5V baterií typu AA do každé rukavice

Proč jsou vyhříváné rukavice tak báječné?

Díky vyhřívání pomocí nízkého napětí je nošení rukavic velmi bezpečné. Vyhříváné rukavice zamezí prochladnutí rukou a udrží jejich tělesnou teplotu. Vyhřívací systém je nastaven tak, aby se udržovala tělesná teplota rukou a zároveň nedocházelo k jejich nepříjemnému pocení. Vyhříváné rukavice jsou vhodné pro běžné nošení, sportovce i pro ty, kteří trpí chladnými rukami ze zdravotních důvodů.

Vkládání a výměna baterií

Otevřete kryt přihrádky pro baterie a vložte 3ks „AA“ baterií. Dbejte na správnou polaritu baterií. Kryt zavřete a uschovejte zpět do rukavice.

Ovládání

Tlačítko „on“ = vyhřívání zapnuto. Tlačítko „off“ = vyhřívání vypnuto.

Obvyklá doba provozu je 2-4 hodiny, pamatujte, že doba provozu závisí na okolních podmínkách prostředí.

Čištění

Vyjměte z rukavic baterie. Povrch rukavice jemně omyjte vlažnou vodou a nechte oschnout. Rukavice neperte, mohlo by dojít k poškození elektronických prvků. Povrch rukavice můžete impregnovat impregnační spreji určenou pro oděvy z textílií.



NEPRAT



NEBĚLIT



NEŽEHlít



CHEMICKY
NEČISTIT



NESUŠIT
V SUŠIČCE

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- * Pokud je okolní teplota vyšší než 25°C rukavice nepoužívejte, aby nedošlo k popálení.
- * Pokud je provoz rukavic nezvyklý (např. příliš vysoké teplo, zápach), nepoužívejte je a kontaktujte servis či prodejce.
- * Používejte pouze kvalitní alkalické baterie stejného typu.
- * Při použití baterií nekombinujte různé typy baterií ani nekombinujte použití starých a nových baterií jednoho typu.
- * Nikdy nenabíjejte obyčejné či alkalické baterie! Baterie by mohly vytéct nebo explodovat.
- * Nabíjejte pouze Ni-Cd baterie.
- * Baterie nevystavujte působení horka, slunečního záření či jiných zdrojů horka!
- * Baterie nevhazujte do ohně!
- * Baterie udržujte z dosahu dětí.
- * Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie z přístroje.

Alkalické baterie

Pokud z baterie vyteče elektrolyt - chraňte oči před kontaktem s elektrolytem! V případě jakéhokoli kontaktu elektrolytu baterií s očima se ihned řiďte následujícími pokyny:

- * Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc!

Ochrana životního prostředí:

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení



Po uplynutí doby životnosti přístroje nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, přístroj nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.