

# ARDON® BOAST

ČEPICE



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& **OUTDOOR**



TECHNICKÝ LIST



**ARDON**<sup>®</sup>  
**WORKWEAR**  
& **OUTDOOR**

# ARDON<sup>®</sup> BOAST

ČEPICE

<b>ARTIKL</b>	H6071 (žlutá) H6072 (oranžová) H6073 (modrá) H6070 (černá)
<b>MATERIÁL</b>	100 % akryl
<b>VELIKOST</b>	UNI

## POPIS

Pletená zimní čepice s odnímatelnou LED svítilnou, 3 funkce svícení, dobíjení přes USB konektor, svítivost 150 lm, nabíjecí výkon: 0,5 W; nabíjecí napětí: 5 V; nabíjecí proud: 200 mA; jmenovitý výkon: 1W.

Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

**ČSN EN ISO 13688:2013** – Ochranné oděvy-Všeobecné požadavky

Samocertifikace byla provedena na základě technické dokumentace výrobku a praktických zkoušek ergonomických vlastností výrobku firmou Ardon Safety s.r.o. dne 25. 09. 2022



**ARDON**<sup>®</sup>  
**WORKWEAR**  
& **OUTDOOR**

<b>POČET KUSŮ V KARTONU</b>	20 ks
<b>HMOTNOST KARTONU</b>	20 kg
<b>ROZMĚR KARTONU</b>	0,085 m <sup>3</sup>
<b>DÍLČÍ BALENÍ</b>	1 ks

Životnost závisí na míře používání a rychlosti opotřebení v daných podmínkách. Nevhodnými skladovacími podmínkami, nesprávným udržováním a ošetřováním se životnost zkracuje. Záruční doba je 24 měsíců.

V žádném případě nelze zaměňovat záruční dobu s životností výrobku. Při intenzivním užívání může být životnost kratší než poskytovaná záruka.

Výrobek neobsahuje žádné látky v koncentracích, které jsou známé nebo podezřelé pro nepříznivý účinek na hygienu nebo zdraví uživatele. U citlivých osob však není vyloučeno podráždění pokožky, v takovém případě oděv dále nepoužívejte. Vyhněte se ohni a zdrojům intenzivního tepla.

K těmto oděvům není určeno žádné příslušenství ani náhradní části. Pokud není oděv používán, je doporučeno jej skladovat v suchých a dobře větraných prostorách mimo dosah přímého slunečního záření. Přpravujte nejlépe v původním balení, chraňte před vlhkem a extrémními teplotami. Po použití ekologicky zlikvidujte.





**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**



TECHNICKÝ LIST