

PŮL KILA TEPLA

Zateplené bundy s umělými vlákny váží pouze půl kilogramu a přitom jsou až překvapivě hřejivé. Co tyto lehcí ochránci před zimou zvládnou, jsme zjišťovali v testu, do kterého jsme zahrnuli i bundu od českého výrobce Tilak.

..... TEXT: VOLKER LEUCHSNER

Podzim pomalu končí a zima klepe na dveře hodně nahlas. Přichází roční doba, během níž se více než kdy jindy hodí kvalitní oblečení, které zajistí tepelný komfort. Do jisté míry je jedno, zdali se chystáte na horskou túru, na výlet do přírody, nebo jen tak do města. Rozhodli jsme se otestovat deset nových, nebo

výrazně vylepšených a přepracovaných, kvalitních lehkých zimních bund z umělých vláken. Spektrum nabídky je v této oblasti opravdu široké a sahá od velmi lehkých bund s hmotností pod 400 gramů až k univerzálním bundám se solidními izolačními vlastnostmi. Vyloženě těžké a neskladné zimní bundy jsme do testu nezahrnuli. Letos

jsme objevili nově použité izolační materiály. Kromě známého PrimaLoftu se jedná o Climashield, Polartec Alpha a PrimaLoft Thermoball. Z řady trochu vybočuje voděodolná bunda Vaude Rond Jacket a bunda s hybridní konstrukcí Bellay Hybrid od firmy Millet. Obě jsou ale natolik zajímavé, že jsme je do testu bez dlouhých diskuzí zařadili. »



Adidas Terrex Ndosphere Jkt
4990 Kč/200 eur

► Bunda je nejteplejší ze všech. Izolované prvky na zádech, v podpaždí a na bocích mají za následek velmi dobrou volnost pohybu. Podšívka na stejných místech se stará o optimalizaci tepelného komfortu. Dobrá je odolnost proti počasí. Jinak velmi dobré kapuce chybí lepší možnost nastavení v oblasti obličeje.

+ Velmi dobrý tepelný výkon, vynikající střih, dobrá odolnost proti počasí, kapuce s použitelností na helmu
- Kapuci nelze v oblasti obličeje dobře nastavovat

Výbava: dvě dvojité izolované vnější a jedna izolovaná vnitřní náprsní kapsa se zipy, elastické stahovky rukávů, kapuce použitelná na helmu.
Hmotnost: 576 g
Výplň: PrimaLoft Sport + Synergy
Web: www.adidas.com/outdoor

Verdikt: Téměř ideální bunda pro všestranné použití. Velmi dobrý komfort nošení, kapuci lze použít i přes větší helmy.



Berghaus Ignite Hoody
1890 Kč/200 eur
ve slevě 999 Kč

► V oblasti tepelného výkonu se Ignite Hoody řadí mezi testovanými bundami do průměru. Dobře umístěné stahování rukávů a snadno nastavitelný límeček se starají o minimalizaci tepelných ztrát. Vnější materiál Pertex Microlight je velmi dobře impregnovaný a bunda má i přes větší množství švů velmi dobrou odolnost proti počasí. Kapuci nelze bohužel použít přes helmu.

+ Dobrý tepelný výkon a stejně tak odolnost proti počasí, límeček a rukávky lze velmi dobře nastavit
- Ochrana obličeje není ideální a kapuci nelze použít s helmou

Výbava: tři izolované vnější kapsy a jedna vnitřní kapsa, všechny na zip, elastické lemy rukávů, nastavitelná kapuce, obousměrný zip
Hmotnost: 488 g
Výplň: PrimaLoft One
Web: www.berghaus.com

Verdikt: Pokud pro vás není důležitá kapuce s použitím přes helmu, dostanete dobře vybavenou bundu za férovou cenu.



Houdini Mr. Dunfri
nelze koupit za Kč/250 eur

► Bunda má už na první pohled velmi dobrou izolaci a díky měkkému a kvalitně impregnovanému materiálu se pohodlně nosí. Lemy rukávů a límeček také dobře padnou. S kapucí lze perfektně manipulovat jednou rukou. Naším přáním by byla o něco lepší volnost pohybu.

+ Velmi dobrá izolace, límeček a kapuce jsou optimálně navrženy, dobrý komfort nošení, obousměrný zip, dobrá ochrana proti počasí
- Kapuce jde přes helmu velmi těsně, při lezení se vysouvá nahoru

Výbava: dvě izolované vnější kapsy na zip a se sítkou, jedna vnitřní kapsa na zip, kapsa na přehrávač MP3, elastické lemy rukávů, nastavitelná kapuce
Hmotnost: 520 g
Výplň: PrimaLoft One
Web: www.houdinisportswear.com

Verdikt: Pokud jde o teplo a materiál, je bunda od Houdini doslova k pomazlení. Tepelný výkon je velmi dobrý. Kdyby měla větší kapuci, byla by to naprostá špička.



Mammut Rime Pro Jacket
4000 Kč/230 eur

► U této bundy lze prohlásit, že má vše, co potřebujete. Bunda od Mammutu je relativně široce střihovaná a bohatě vybavená. V oblasti izolace se řadí na přední místa. Ke kladům patří nastavitelné lemy rukávů a kapuce optimálně nastavitelná v oblasti obličeje. Stejně jako u většiny ostatních bund je i zde kapuce velmi těsná pro větší helmy.

+ Velmi dobrá izolace a nejlépe nastavitelná kapuce, bohatá výbava, dobrá odolnost proti počasí, a to i přes spoustu prošití na zádech a prsou
- Kapuce jde přes helmu velmi těsně, při lezení se vysouvá nahoru

Výbava: tři izolované vnější kapsy se zipem a dvě vnitřní kapsy na zip, nastavitelné lemy rukávů, obousměrný zip
Hmotnost: 562 g
Výplň: Ajungilak OTI Climate
Web: www.mammut.ch

Verdikt: Mammut nasazuje do boje velmi dobře vybavenou bundu, která se v oblasti tepelného výkonu řadí mezi nejlepší ve startovním poli.

POLOVINA ÚSPĚCHU

Domnívat se, že u bundy stojí za jejím úspěchem v testu izolačních vlastností pouze materiál, ze kterého je vyrobena, by ovšem bylo chybou. Neméně důležitá je také její konstrukce a výbava. Obojí přispívá k celkové výkonnosti až překvapivě velkou měrou. Například dobře nastavitelná kapuce

u bundy výrazně zvyšuje její tepelnou izolaci až o 25 procent. Přitom je potřeba mít na paměti, že hlava není jen sídlem myšlení, ale také funguje jako chladič. Přibližně polovina tělesného tepla se ztrácí právě hlavou.

Proto oceňujeme velmi dobré kapuce od firem Houdini, Mammut a Tilak. Pro aktivní pobyt v přírodě, zejména pak při horole-

zectví, je neméně důležité, zdali lze kapuci přetáhnout přes ochrannou helmu. V této oblasti testované bundy už tolik neobstály. Pro moderní velké ochranné helmy jsou téměř všechny kapuce příliš malé.

Nejen kapuce ale hraje důležitou roli. Také v případě, že kapuci nemáte nasazenou, by měl límeček umožňovat regulaci tělesné-

ho tepla, aby nedocházelo k jeho zbytečným ztrátám okolo krku. To samé platí pro zakončení rukávů. Další důležitou oblastí jsou zipy. Aby u nich nedocházelo k tepelným mostům, měly by být překryté. Stejně tak studené švy procházející celou tloušťkou látky snižují tepelnou izolaci. Vše v jednom nabízejí čtyři bundy od firem Adidas, Houdini, Mammut

a Tilak, které jsou mezi testovanými bundami nejteplejší. Zato ovšem nepatří k nejlehčím.

Všechny bundy nabízejí slušnou ochranu proti větru a díky vcelku solidní impregnaci účinně odolávají i lehčímu dešti. Bunda Rond Jacket od firmy Vaude je zcela voděodolná. Střihy bund se liší od vyložené těsných až po široké, což také ovlivňuje jejich určení. Buď lze

nosit pouze přes funkční prádlo, nebo si je naopak oblečete přes všechno, co máte v tu chvilku na sobě. Užitečné jsou dvojité izolované kapuce, které výrazně rychleji zahřejí ruce.

ZÁVĚR A DOPORUČENÍ

Bundy, které se sešly v testu, mají poměrně široký záběr, a lze tedy najít spoustu možností k jejich využití. Kdo upřednostňuje extrémně nízkou hmotnost, bude potěšen bundami The North face a Outdoor Research. Bunda Halogen Hoody si zasloužila označení „cenový tip“, a to hlavně díky bohaté výbavě. Mezi čtveřicí zmíněných nejteplejších bund si nejlepší doporučení odnáší Ndosphere Jkt od Adidasu, a to i díky příznivé ceně. Doporučení získala také bunda Rime Pro Jacket od Mammutu, a to díky svému celkovému výkonu. V těžké konkurenci přesvědčil i český Tilak bundou Ketil Jacket, která vyniká hlavně poměrem tepelného výkonu k hmotnosti.



Marmot Isotherm Hoody
5620 Kč/230 eur

► Marmot sází na jemný a lehký Polartec Alpha. Bunda tak nemá takový tepelný výkon jako třeba produkt od Adidasu, potěší ale velmi nízkou hmotností a velmi dobrým komfortem. Že se jedná o bundu pro nepříliš extrémní použití, dokazuje i možnost nastavení kapuce.

+ Dobrá ochrana proti počasí a velmi dobré impregnování, příjemný pocit z nošení
- Kapuce není určena pro použití s helmou, nedá se v oblasti obličej sepnout

Výbava: tři dobře izolované vnější kapsy se zipem, strečový materiál v oblasti ramen, elastické lemy rukávů, nastavitelná kapuce
Hmotnost: 408 g
Výplň: Polartec Alpha
Web: www.marmot.eu

Verdikt: Lehká a vzdušná bunda. Její kvality se projeví nejlépe na nenáročných výpravách do přírody a při nepříliš chladném počasí.



Millet Belay Hybrid Jacket
4876 Kč/230 eur

► Tělo je izolováno pomocí umělých vláken. Rukávy a ramena jsou vyrobeny z robustního softshellového materiálu s fleecem. Tepelný výkonem spadá tato bunda do středu testovaných bund. Zipy zespolu rukávů zlepšují klimatický komfort. Ochrana proti počasí je dobrá. Nastavení kapuce, která není určena pro použití s helmou, je bezproblémové.

+ Extrémně robustní, dobrá izolace, velmi dobře nastavitelná kapuce, těsnější střih
- Volnost pohybu hlavy při nasazené kapuci lehce omezená, příliš vytažené lemy rukávů

Výbava: hybridní konstrukce, dvě izolované vnější kapsy se zipem, jedna vnitřní kapsa, zipy pod rukávy, elastické lemy rukávů, obousměrný zip
Hmotnost: 700 g
Výplň: PrimaLoft Sport
Web: www.millet.fr

Verdikt: Ačkoli dává Millet velký důraz na nízkou váhu, je jeho bunda překvapivě odolná proti prodření o kamení nebo roztržení o větve stromů.



Outdoor Research Halogen Hoody
nelze koupit za Kč/195 eur

► Halogen Hoody je jednou ze dvou nejlehčích bund mezi testovanými produkty. Tepelný výkon této bundy samozřejmě nestačí na konkurenci s výrazně silnějšími výplněmi. Kapuce velmi dobře sedí a dokonce ji lze použít i přes helmu. Na impregnaci se moc nespolehejte. Pro lidi s širokými rameny a silným podpaždím je bunda střihem příliš těsně.

+ Velmi lehká, dobře padnoucí kapuce a účinný límeček, příjemný pocit z nošení, dobrý klimakomfort
- V oblasti ramen a podpaždí příliš těsný střih, příliš prošitá

Výbava: tři izolované vnější kapsy na zip, dvě velké vnitřní kapsy, elastické lemy rukávů, použití strečového materiálu zespolu rukávů a na bocích trupu
Hmotnost: 374 g
Výplň: PrimaLoft One
Web: www.outdoorresearch.com

Verdikt: Pokud je pro vás velmi důležitá hmotnost, tak v podobě modelu Halogen Hoody získáte funkční bundu s bohatou výbavou.



The North face Thermoball Hoody
4290 Kč/200 eur

► Nejlehčí bunda mezi testovanými sází na izolační materiál Thermoball od společnosti PrimaLoft. Velmi spartánsky vybavená bunda izoluje s ohledem na hmotnost velmi dobře. Kdyby byla kapuce nastavitelná, přidalo by to bundě sice pár gramů navíc, ale výrazně by se zlepšila její funkčnost. Kapuci nelze použít přes větší helmu.

+ Velmi lehká, snadno sbalitelná bunda s relativně dobrým hřejivým výkonem a dobrou impregnací, kapuci lze použít přes normální helmu
- Kapuce není nastavitelná a je příliš prošitá

Výbava: dvě izolované vnější kapsy se zipem, elastické lemy rukávů, zcela nová izolace PrimaLoft Thermoball
Hmotnost: 358 g
Výplň: PrimaLoft Thermoball
Web: www.thenorthface.com

Verdikt: U minimalisty od The North Face je vše podřízeno nízké hmotnosti. Více tepla nejde v současnosti při tak nízké hmotnosti nabídnout.



Tilak Ketil Jacket
3790 Kč/220 eur

► Bunda českého výrobce patří k nejteplejším mezi testovanými. Jako izolační materiál byl použit Climashield APEX. Vlhko netvoří na povrchu kapky jako u ostatních, ale odolnost proti počasí tím netrpí. Kapuce a límeček se nastavují trochu pracněji, ale výsledek je velmi dobrý. Kromě toho je kapuce schopna použití i přes helmu.

+ Velmi dobrý tepelný výkon a slušná odolnost proti nepříznivému počasí, těsnější střih s volností pohybu, kapuce přes helmu
- Nastavení kapuce je trochu nešikovné

Výbava: dvě dvojité izolované vnější kapsy, jedna izolovaná náprsní kapsa, všechny se zipem. Velká kapsa k zabalení bundy uvnitř, elastické lemy rukávů, obousměrný zip
Hmotnost: 446 g
Výplň: Climashield APEX
Web: www.tilak.cz

Verdikt: Lehká a teplá bunda – z hlediska poměru hmotnosti a hřejivosti patří Tilak Ketil k nejlepším z testovaných bund.



Vaude Rond Jacket
nelze koupit za Kč/250 eur

► Rond nabízí díky voděodolné konstrukci s membránou Ceplex a zalepenými švy nejlepší odolnost proti špatnému počasí. Z hlediska tepelné izolace se bunda umísťuje uprostřed startovního pole. Je relativně široce střihovaná a zároveň ji lze celkově stáhnout. Kapuce je dobře nastavitelná, ale její použití s helmou je jen omezené. Potěší i velké vnější kapsy, byť nejsou izolované.

+ Voděodolná, dobrý tepelný výkon, velmi dobrá volnost pohybu, nastavitelná kapuce
- Vnější kapsy nejsou izolované, kapuci lze použít s helmou jen omezeně

Výbava: Membrána Ceplex Advanced, dvě vnější kapsy, jedna vnitřní kapsa, všechny se zipem, nastavitelné lemy rukávů, zipy v podpaždí, obousměrný zip
Hmotnost: 518 g
Výplň: PrimaLoft Eco
Web: www.vaude.com

Verdikt: Nejlepší ochrana proti nepříznivému počasí a slušný tepelný výkon. Bunda pro situace, v nichž lze očekávat zimu a zároveň velmi vlhké prostředí.

KNOW-HOW

Průvodce světem materiálů a tipy na údržbu

Ve spleti vláken

V oblasti izolačních materiálů existuje mnoho druhů vláken a obchodních značek. Nejvíce se využívají vlákna PrimaLoft od amerického výrobce Albany. PrimaLoft One je izolace z mikrovláken a zároveň se jedná o nejhodnotnější produkt z celé nabídky, který má dobrou odolnost proti vodě. PrimaLoft Sport je kombinací různých druhů vláken o různých průměrech, stejně jako PrimaLoft Synergy a PrimaLoft Eco. Posledně jmenovaný materiál je vyroben ze 70 % z recyklovaných vláken. PrimaLoft Thermoball je nový materiál, který byl vyvinut společně s firmou The North face. U něj nejsou vlákna uspořádána v jedné rovině, ale tvoří jakési malé míčky, díky čemuž imitují vlastnosti prachového perli.

Climashield APEX je produktem americké firmy HarVest CI a v současnosti se chlubí nejlepšími izolačními vlastnostmi mezi všemi umělými vlákny. Polartec má díky materiálu Polartec Alpha zastoupení kromě fleecových a softshellových bund také v oblasti izolačních materiálů. Vyniká velmi dobrou prodyšností. Materiál Ajungilak OTI Climate od firmy Mammut je mixem polyesterových vláken s rozdílnou tloušťkou.

Praní a skladování

Umělým vláknům nevdají vlhkost tolik jako perli, ale i jim je potřeba věnovat odpovídající péči. Před práním zavřete všechny zipy a cvočky a obraťte bundu naruby. Perte, pokud není uvedeno jinak, na čtyřicet stupňů běžnými pracími prostředky. Doporučuje se druhé prání bez pracího prostředku, aby došlo k dokonalému vypláchnutí pracího prášku. Odstrědění provádějte maximálně na 600 otáček, nebo raději vůbec ne. Následná impregnace samozřejmě nikdy neškodí.