

NÁVOD K POUŽITÍ OBUVI DIAWIN.

Vážený zákazník,
děkujeme Vám, že jste se rozhodli pro koupi obuvi dw. Aby Vám obuv dw co nejvíce sloužila pro Vaši spokojenost, dovolte, abychom Vás upozornili na některé skutečnosti, které jsou důležité zohlednit při jejím používání.

Účel obuvi

Obuv dw je určena pro pacienty s diabetem k prevenci diabetických komplikací spojených s diabetickou nohou. Také je vhodná pro lidi s onemocněními nohou, jako jsou lymfedém, kladívkové prsty, hallux valgus, plochá noha. Dw obuv je ale také pro osoby, které mají potíže nalézt vhodnou obuv protože jsou obezní, mají otoky nohou, atypické nohy, široké nohy, hrubé prsty, pracují ve stoji, mají problémy s páteří, koleny a také jsou boty dw vhodné pro těhotné ženy.

Specifické vlastnosti dw obuvi

Obuv dw je extra lehká a sestává z podrážky ve tvaru rocker, což snižuje maximální tlak v přední části chodidla. Má kulatou špičku a je k dispozici ve třech různých šířkách (Medium – střední, Wide – široká, Extra Wide – extra široká) pro každou velikost. Větší hloubka poskytuje extra prostor pro nohy s různými deformitami prstů a umožňuje, aby původní vyjímatelná vložka, která je dostatečně tenká, byla nahrazena např. diabetickou vložkou. Vnitřní výstelka obuvi dw je vyrobena z materiálů s paměťovým efektem, což snižuje při chůzi tzv. „třecí“ stres. Obuv je vzdušná, prodyšná podrážka ze síťoviny snižuje vlhkost a zabraňuje růstu bakterií a udržuje vhodné mikroklima uvnitř obuvi.

Správné použití obuvi

- » Při výběru obuvi je nutné brát na zřetel účel, ke kterému ji budete používat. Obuv používejte způsobem a v prostředí odpovídajícím její účelovosti.
- » Pečlivě si vyberte tu správnou velikost, šířku a zároveň vyhovující stříhové provedení. Vyhněte se tím nepříjemnému roztahování obuvi, které může mít za následek poškození obuvi (natrhnutí atd.). Nevhodně zvolená velikost a šířka obuvi nemohou být důvodem k pozdější reklamaci a zároveň Vám následně mohou způsobit různé problémy například: poranění kůže, nebo otoky.
- » Návod k použití uvádí postup pro správné měření chodidel. Pro vyhodnocení výběru správné velikosti a šířky dw obuvi použijte velikostní tabulku tohoto návodu k použití.
- » Dbejte na to, abyste obuv měli správně a dostatečně zašněrovanou, případně dostatečně uchycený suchý zip, nakolik nesprávným obutím si můžete způsobit poranění na chodidle nebo nestabilitu.
- » Před každým použitím obuvi kontrolujte její vnitřek pro přítomnost kamínků, cizích předmětů nebo případných nerovností, které by Vám mohly způsobit poranění na chodidle.
- » Obuv noste jen ve stavu neopotrebovaném a nepoškozeném, nakolik jen tehdy je zaručena účelovost obuvi.
- » Použití dw obuvi konzultujte se svým lékařem, pokud máte amputovanou jakoukoli část na dolní končetině, přítomnou ulceraci, gangrenu nebo poranění kůže na nohou.
- » Jakákoli nežádoucí událost spojená s dw obuví musí být hlášena výroci.

Ošetření obuvi

- » Obuv před prvním použitím naimpregnujte aspoň v třech tenkých vrstvách (při silné vrstvě hrozí promočení a poškození vrchního materiálu).
- » Textilní obuv: Ošetřuje se po vysušení kartáčováním nečistot suchým kartáčkem.
- » Při ošetřování obuvi nikdy nepoužívejte čisticí prostředky a chemikálie jako jsou ředidla, odlakovače, alkohol apod. (můžeme použít specializované prostředky na textil).
- » Při obouvání dbejte na to, aby byla obuv pořádně rozšněrována a používejte lžičku.
- » Obuv při sportovní činnosti střídajte, nepoužívejte pouze jeden pár obuvi.
- » Nošení nedostatečně zašněrované obuvi má za následek prodření podrážek v patní části a na takto poškozenou botu nemůže být uplatněna oprávněná reklamace.
- » Obuv z tohoto materiálu nepoužíváme ve vlhkém a mokřím prostředí.
- » Tmavé barvy přírodní usně mohou při používání částečně pouštět barvu, rovněž může svrchní materiál, nebo podrážka do určité míry pouštět barvu při zvýšeném pocení a zavlhnutí obuvi.
- » Podšev sportovní obuvi není odolná vůči působení benzínů, nafty, olejů a podobných látek.
- » Po každém použití obuvi vysušte na vzduchu mimo dosah slunečních paprsků.
- » Nikdy nesaďte v blízkosti těles sálajících teplo. I při obvyklém používání je obuv zevnitř zvlhla vlivem pocení nohou. Používání nedostatečně vysušené obuvi způsobuje její nadměrné opotřebování, ztvrdnutí a poškození svršku a podrážek.
- » Obuv se nedoporučuje prát v pračce.
- » Dojde-li při extrémní námaze k propocení, doporučujeme výrobek po použití ihned vymáchat v čisté, vlažné vodě /do 30°C/ z důvodu ochrany barev před dlouhodobými účinky agresivního potu. Tento způsob nenahrazuje praní ani doporučený způsob ošetřování, jen přispívá k dlouhodobé stálosti barev.

- » Dodržováním tohoto návodu se vyhněte poškozením obuvi, které by mohly být překážkou při posouzení reklamace a vyhněte se nepříjemným situacím při používání obuvi.
- » Záruční doba je 24 měsíců. V žádném případě nelze zaměňovat záruční dobu s životností výrobků. Životnost obuvi je daná způsobem a intenzitou používání, tzn. že intenzivním používáním může být životnost obuvi nižší než záruční doba.



Ostatné materiály
(syntetika)



TEXTIL

- o **Useň:** Obecný termín pro vyčištěnou kůži, která se získává zpracováním surové kůže takovou technologií, při které se mění její fyzikální a chemické vlastnosti a získává odolnost proti tomu, aby hnila; původní vláknitá struktura kůže zůstane v podstatě zachována. Pokud je na useň jakýmkoli způsobem nanesena povrchová úprava, její tloušťka je nejvýše 0,15 mm. Useň je prodyšná, měkká, má velmi dobré absorpční schopnosti a je schopna se přizpůsobit individuálnímu tvaru nohy.
- o **Povrstvená useň (potáhnutá useň):** je useň, jejíž lícová vrstva je opatřena tenkým, např. polyuretanovým nánosem. Tím je dosaženo zvýšené životnosti a snazší údržby materiálu, používá se např. pro sportovní obuv.
- o **Textil:** Tkané, netkané - používají se pro lehčí, často letní nebo domácí obuv. Nejaktuálnějším povrchovým materiálem na bázi textilu je streč, který poskytuje dostatečné pohodlí pro nošení. Tento materiál je prodyšný, snadno se udržuje a má dostatečnou trvanlivost a odolnost.

Poměry

Jsou syntetické usně, které se svým vzhledem i fyzikálními vlastnostmi podobají přírodním usním. Jsou velmi jednoduché na údržbu a péči.

Pryž

Má podobné vlastnosti jako plastové materiály, používá se pro speciální pracovní ochrannou obuv.

Kombinované materiály

Používají se zejména u sportovní obuvi, kde umožňují nekonečné barevné a stříhové inovace.

Vodonepropustná membrána

o **Syntetické materiály:** PVC, PU, pryž - plasty, koženky, poměry - tyto materiály svým vzhledem často připomínají useň, ale jejich vlastnosti nedosahují kvalit přírodních usní – prodyšnost, absorpce, přizpůsobivost. Je vhodné je kombinovat s prodyšnými podrážkami, novými, rychle se prosazujícími materiály z PVC a PU. Nové možnosti v barevnosti a tvarování inspirují pro vznik nových výrobních skupin, zejména v mladé módě.

Výrobek:

- **ortopedická obuv pro diabetiky dw active – varianty:**
 - o SÚKL KÓD: 5015762
 - o barevné provedení: Cloudy orchid, Snowy rose, Midnight tulip, Refreshing black, Morning blue,
 - o velikosti: 36-48
 - o šíře: střední (medium), široká (wide), extra široká (extra wide)
- **ortopedická obuv pro diabetiky dw comfort**
 - o SÚKL KÓD: 5015763
 - o barevné provedení: Black Coffee, Pink Punch
 - o velikosti: 36-48

NÁVOD NA SPRÁVNÉ MĚŘENÍ CHODIDEL

Při měření chodidel dodržujte těchto několik pravidel:

- » Měřte si nohy ve večerních hodinách, kdy po celém dni dosahují maximální velikosti.
- » Měření provádějte v ponožkách.
- » Chodidla měřte ve stoje, tak aby mezi nimi byl alespoň deset centimetrový rozestup.
- » Měřte si velikost obou chodidel. Pro správný výběr velikosti je důležité se orientovat podle větší naměřené hodnoty.
- » Pro přesnější měření, požádejte o asistenci druhou osobu.
- » Postavte se nohama na karton nebo papír tak, abyste se zády a patou dotýkali kolmé stěny. Správné je, když Vám s tím někdo pomáhá, aby nedošlo k nepřesnostem. Druhá osoba Vám fixem obkreslí obě chodidla.
- » Při obkreslování chodidla dávejte pozor, aby byla fixa kolmo na papír.
- » Délku chodidla změřte jako vzdálenost od okraje papíru až po nejdelší zakreslený bod. K naměřené hodnotě připočtete rezervu tři milimetry. Stejně postupujte pro obě chodidla.
- » Šířku chodidla změřte jako vzdálenost mezi dvěma nejvzdálenějšími body v kresbě chodidla v její šířce.
- » K naměřené hodnotě připočtete rezervu tři milimetry. Stejně postupujte pro obě chodidla.
- » Z naměřených délek a šířek nohou si vyberte tu největší. Poznamenejte si ji v milimetrech.
- » V naší velikostní tabulce (Příloha 2) si vyhledejte v milimetrech svoji délku a podle toho zvolte správnou velikost obuvi.
- » Pozor! Tabulka velikostí dw shoes je přizpůsobena a nemusí korespondovat s vaší běžnou velikostí bot.
- » V případě, že se vaše míry nacházejí mezi dvěma velikostmi, doporučujeme vybrat tu větší.
- » Po určení správné velikosti si prohlédněte ten řádek, který patří dané velikosti. Najdete tam ohraničené hodnoty v milimetrech pro tři různé šířky: medium, wide, extra wide. Vyberte si správnou šířku své obuvi.



TABULKA VELIKOSTÍ

Velikost	Délka	Šířka (mm)		
EU	(mm)	Střední M	Široké L	Extra Široké XL
36	225	85 - 91	92 - 103	104 - 111
37	232	87 - 93	94 - 104	106 - 113
38	238	89 - 96	97 - 106	107 - 114
39	245	91 - 98	99 - 108	109 - 116
40	252	92 - 100	101 - 110	111 - 118
41	258	94 - 102	103 - 111	112 - 119
42	265	96 - 104	105 - 113	114 - 121
43	272	98 - 106	107 - 115	116 - 123
44	278	100 - 108	109 - 116	117 - 124
45	285	102 - 110	111 - 118	119 - 126
46	292	104 - 112	113 - 120	121 - 128
47	298	106 - 113	114 - 121	122 - 130
48	304	108 - 115	116 - 123	124 - 132