

# Universal Pad Washer

## Návod k použití

Upozornění: pro bezpečné používání návod pozorně přečtěte před prvním použitím. Uschovejte návod pro budoucí použití.



[www.padwasher.cz](http://www.padwasher.cz)

## Bezpečnost

---

Při použití Pad Washeru dbejte vždy bezpečnostních pravidel pro použití elektrických zařízení ve vlhkém prostředí.

Při práci používejte vždy osobní ochranné prostředky. Vždy používejte ochranné brýle. Při práci v nebezpečném prostředí používejte ochranou masku (respirátor), ochranu sluchu a neklouzavou bezpečnostní obuv.

Při práci s elektrickým nářadím nenoste volné oblečení. Dlouhé vlasy a všechny volné objekty udržujte v bezpečné vzdálenosti od pohyblivých částí nářadí.

Při práci udržujte pozornost. Mějte respekt k elektrickému nářadí. Vaše stálá pozornost zajišťuje Vaši bezpečnost a pomáhá předcházet případnému poškození vybavení.

Upozornění: nesprávné použití nebo nedodržování bezpečnostních pokynů uvedených v tomto návodu k použití může zapříčinit poranění.

### **Tip pro úsporu času:**

Leštící kotouč zanesený pastou stojí čas a peníze. Častým vyčištěním leštícího kotouče docílíte kratší doby leštění a nižší spotřeby leštící pasty.

## Představení univerzálního Pad Washeru

---

Gratulujeme Vám k zakoupení jediného Pad Washeru, který je vhodný pro použití se všemi typy leštících kotoučů a leštiček.

At' už používáte rotační leštičku, duální nebo excentrickou leštičku, elektrickou nebo aku vrtačku, pneumatickou leštičku nebo dvoukotoučovou leštičku, vždy můžete použít pro čištění kotoučů Universal Pad Washer.

Universal Pad Washer je vhodný pro čištění pěnových, vlněných i plstěných kotoučů, leštících návleků, mikrovláknových aplikátorů, pěnových aplikátorů, kartáčů i leštících koulí.

**Pokud byste si měli z tohoto návodu zapamatovat jedinou věc, pamatujte si toto: častým čištěním kotouče během leštění dosáhnete nejlepšího výsledku leštění, jaký jste kdy viděli.**

Sestavení Universal Pad Washeru:

1. Odšroubujte Gamma Seal<sup>®</sup> víko a nahraďte ho krytem proti odstříkávání vody.
2. Postupujte podle pokynů v části „Všeobecný návod k použití“ na straně 5.

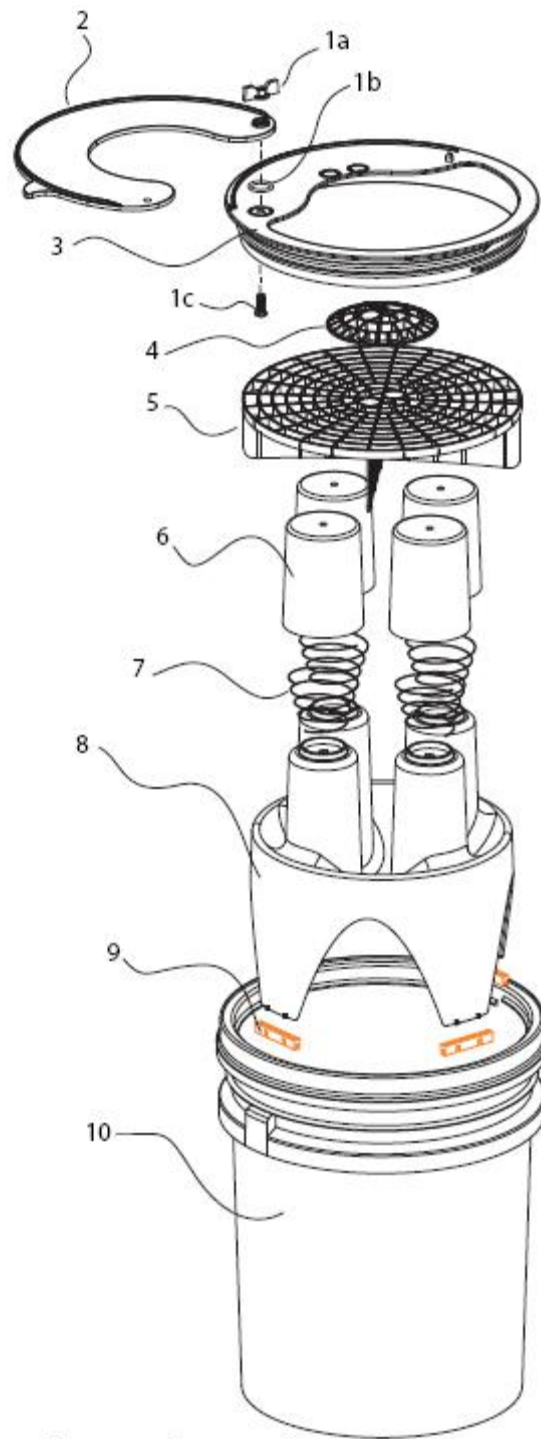
**Upozornění: Pad Washer je určen k čištění všech typů leštících kotoučů s použitím minimální přitlačné síly. Použití v rozporu s návodem k použití nebo použití nepřiměřené síly může způsobit poškození Pad Washeru nebo leštících kotoučů a je důvodem k neuznání záruky.**

## Seznam částí

---

Seznamte se s názvy jednotlivých částí Universal Pad Washeru tak, jak jsou uvedeny v návodu.

Číslo pol.	Popis	Množství
Sada	Upevňovací sada krytu obsahuje:	1
1a	Křídlová matka	1
1b	Podložka	1
1c	Šroub	1
2	Pohyblivá krytka proti odstříkávání	1
3	Kryt proti odstříkávání se závitem	1
4	Grit Guard <sup>®</sup> nástavec	1
5	Grit Guard <sup>®</sup> mřížka	1
6	Podpěrný pohárek	4
7	Pružina z nerezové oceli	4
8	Podpěrná vložka	1
9	Neklouzavá podložka	4
10	Vědro 19 litrů	1



## Příprava Universal Pad Washeru k použití

---

Universal Pad Washer je dodáván již částečně smontovaný a příprava k použití vyžaduje pouze několik kroků.

1. Odšroubujte Gamma Seal<sup>®</sup> víko a nahraďte ho krytem proti odstříkovaní vody.
2. Otočte Pad Washer tak, aby křídlová matka krytu byla po pravé ruce uživatele.
3. Postupujte podle pokynů v části „Všeobecný návod k použití“.

## Všeobecný návod k použití

---

1. Dbejte vždy zvýšené opatrnosti a bezpečnostních pravidel při použití elektrického nářadí ve vlhkém prostředí.
2. Naplňte vědro čistou vodou podle obrázku 1. Hladina vody nesmí být více než 1 až 1,5 cm nad Grit Guard<sup>®</sup> mřížku při jejím úplném stlačení.
3. Otočte Pad Washer tak, aby křídlová matka krytu byla po pravé ruce uživatele.
4. Stříkněte 3 až 4 x sprejem PRS (Pad Renewing Solution) na objekt, který chcete vyčistit (sprej PRS je součástí balení). PRS rozpouští zaschlou a usazenou leštící pastu.
5. Leštičku s nasazeným leštícím kotoučem vložte do Pad Washeru a zavřete kryt proti odstříkovaní (viz obrázek 2).

### Silně zašpiněné kotouče:

U silně zašpiněných kotoučů se zaschlou leštící pastou nechte kotouč nejprve asi 10 vteřin protočit v Pad Washeru, aby se důkladně navlhčil. Potom nastříkejte na kotouč PRS a nechte působit až 1 minutu, aby PRS pronikl do hloubky kotouče. Pak čistěte běžným způsobem.

6. Pro perfektní výsledek zapněte leštičku na nejnižší otáčky a čistěte 20 až 40 vteřin. Během čištění pohybujte leštičkou dokola uvnitř Pad Washeru podle potřeby, aby se vyčistila celá plocha kotouče. Používejte pouze **lehký přitlak**, aby nedocházelo k poškození kotouče a zvyšování teploty.

7. Rychlost otáček leštičky může být v případě potřeby zvýšena, ale ne více než na 25 % hodnoty maximálních otáček během čištění na Grit Guard<sup>®</sup> mřížce nebo na Grit Guard<sup>®</sup> nástavci.



Obrázek 1

Hladina vody (Water Level)

Zatlačením Grit Guard<sup>®</sup> mřížky stlačte pružiny až na doraz

**Nepřepĺňovat !**

Přepĺnění způsobuje, že příliš velké množství vody přijde do kontaktu s leštícím kotoučem nebo leštičkou a zvyšuje čas pro vysušení kotouče



Obrázek 2

K zamezení odstřikování vody z vědra pracujte s Pad Washerem vždy s krytkou proti odstřikování v uzavřené poloze.

**Potřebujete víc vody?**

Zmáčknutím Grit Guard<sup>®</sup> mřížky dolů pumpujete vodu nahoru otvory v podpěrných pohárcích a zvlhčujete tak leštící kotouč.

## Vysoušení

---

### Standardní vysoušení:

Po dokončení čištění nechte kryt proti odstříkávání vody uzavřený, zvedněte leštičku mírně nad Grit Guard<sup>®</sup> mřížku a nechte odstříknout vodu z kotouče zapnutím leštičky při vyšších otáčkách.

### Progresivní vysoušení:

Umístěte Grit Guard<sup>®</sup> nástavec na kryt proti odstříkávání vody na místo označené „DRY PAD HERE“. Přitlačte leštičku při vyšších otáčkách proti Grit Guard<sup>®</sup> nástavci jako na obrázku 3.



Pozice pro vysoušení

Obrázek 3

## Doplňující pokyny k použití

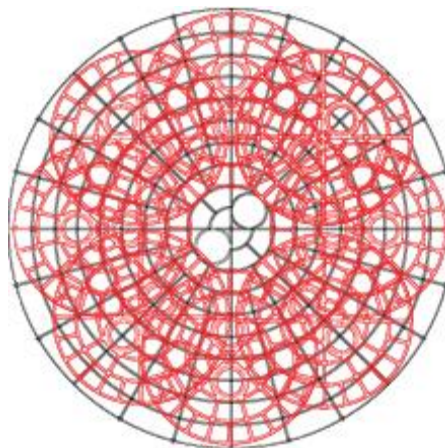
### Grit Guard® nástavec

Grit Guard® nástavec může být umístěn ve středu Grit Guard® mřížky (obrázek 4) nebo vychýleně na Grit Guard® jako na obrázku 5 k zajištění maximální účinnosti čištění různých typů kotoučů. Umístění Grit Guard® nástavce v těchto různých pozicích může také pomoci při čištění obtížnějších ploch leštících kotoučů jako např. okrajů a středů.



Obrázek 4

Umístěte Grit Guard® nástavec do středu mřížky pro čištění středu kotouče



Obrázek 5

**TIP: Při čištění kotoučů na excentrických a rotačně excentrických leštičkách přepněte na rotační pohyb. Je doporučeno udělat na podložném talíři značku permanentním značkovačem (obrázek 6), aby uživatel okamžitě rozpoznal, jestli je zapnutý rotační pohyb. Často se může zdát, že leštící kotouč rotuje, i když pouze vibruje.**



Obrázek 6

## Příprava vlněných leštících kotoučů

---

Mnoho výrobců doporučuje přípravu nových vlněných leštících kotoučů k odstranění případných volných vláken.

1. K přípravě nového vlněného kotouče použijte jednoduše Universal Pad Washer jak je uvedeno v části „Všeobecný návod k použití“.
2. Je důrazně doporučeno po dokončení přípravy vlněného kotouče odstranit vlněná vlákna zbylá ve vědru před čištěním jiných typů leštících kotoučů.
3. K odstranění vláken jednoduše odšroubujte kryt proti odstříkovaní vody, vyjměte Grit Guard<sup>®</sup> mřížku a seberte z hladiny vody vlněná vlákna.

## Narušení zaschlé pasty

---

Čas od času je nutné narušit vrstvu zaschlé leštící pasty a odstranit ji z leštícího kotouče.

1. K narušení zaschlé pasty umístěte Grit Guard<sup>®</sup> nástavec na kryt proti odstříkovaní vody. Zapněte leštičku na nejnižší otáčky a leštícím kotoučem lehce a krátce tlačte na Grit Guard<sup>®</sup> nástavec.
2. Nevdechujte prach nebo částice, které mohou vznikat při narušování zaschlé leštící pasty.
3. Práce s leštičkou při vysokých otáčkách na Grit Guard<sup>®</sup> nástavci nebo Grit Guard<sup>®</sup> mřížce způsobuje zvýšení teploty, což může způsobit tavení plastu. Příliš velký tlak na leštičku urychluje zvyšování teploty. Tuto informaci je potřeba vzít na vědomí, speciálně při narušování zaschlé pasty, protože Grit Guard<sup>®</sup> nástavec přitom není chlazen vodou.

## Čištění Pad Washeru

---

Čištění Universal Pad Washeru je velmi jednoduché – vylijte znečištěnou vodu a opláchněte jednotlivé části Pad Washeru.

**Důležité:** Vždy se po čištění Pad Washeru přesvědčte, že máte všechny čtyři oranžové protiskluzové podložky.

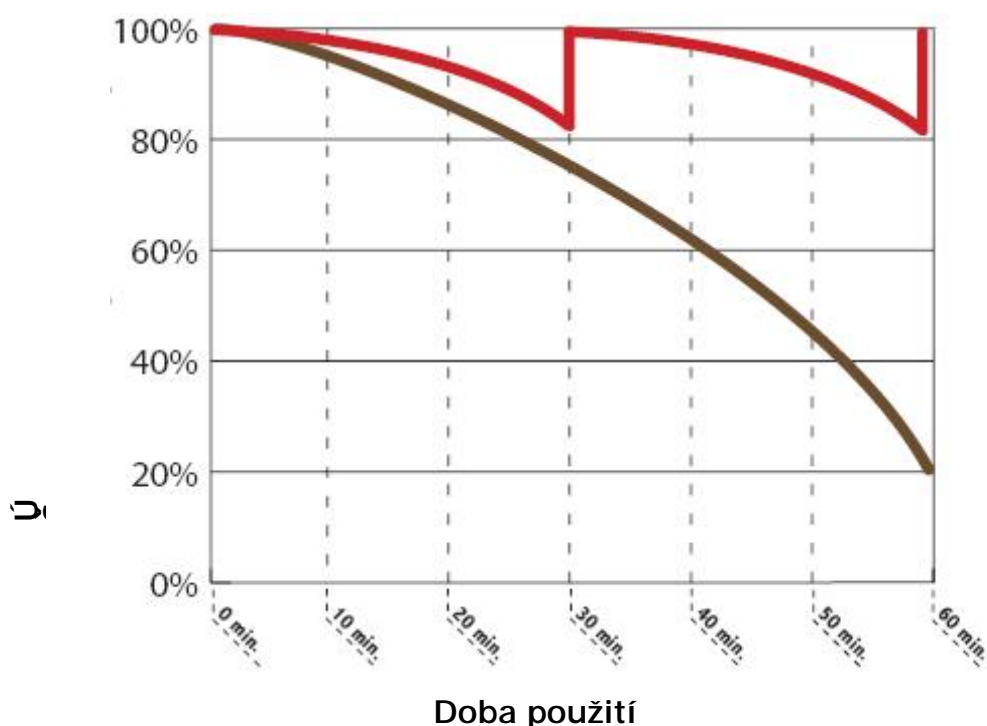
# Čištění kotoučů během leštění

Srovnání výkonu s Universal Pad Washerem a bez jeho použití



**S POUŽITÍM** Universal Pad Washeru a PRS spreje

**BEZ POUŽITÍ** Universal Pad Washeru



V průběhu celé doby leštění dochází k usazování leštící pasty, částic barvy a nečistot v leštícím kotouči a tím značně klesá leštící a brusná schopnost kotouče. **Použijte v průběhu leštícího procesu několikrát Universal Pad Washer k minimalizaci usazování leštící pasty a dalších nečistot ve vašem leštícím kotouči.** To Vám pomůže dosáhnout nejlepší kvality, nejvyšší účinnosti a nejlepšího možného výsledku leštění!

Dovozce:	Stanislav Musil, s.r.o. Pekařská 2398/11 350 02 Cheb
Tel./fax:	354 434 103
E-mail:	<a href="mailto:info@ctyricr.cz">info@ctyricr.cz</a> <a href="http://www.padwasher.cz">www.padwasher.cz</a>