

TEPOVAČ KOBERCŮ **TEKO**

Tepovač se zásobníkem Vám pomůže dokonale vyčistit Vaše koberce, oživi jejich vzhled a rozjasní barvy. Čističí prostředek nalijete do zásobníku a jednoduchými pohyby vpřed a zpět po koberci dosáhnete vynikajícího účinku čištění. Množství pěny si regulujete sami podle Vaší potřeby. Můžete použít i čističe se suchou pěnou - na koberce, které není dobré čistit mokrou cestou. Skládá se z kovové rukojeti, držadla s dávkovacím tlačítkem, 2 kartáčů, 3 molitanových válečků a pěnového zásobníku o objemu 2,7 l.

DOPORUČENÍ

Vyčištění koberce 4x4 m trvá cca 15-20 minut při spotřebě 1,5 - 2 litry roztoku. Doporučujeme vysát tepovaný povrch před a případně i po čištění, prodlouží se tak životnost válečků. Nezaměňujte funkci tepovače s funkcí vysavače či mechanického čističe. Čištění štětín kartáčů a polyuretanových válečků je nutné provádět po vyčištění přibližně 50 m² koberce, případně podle potřeby. Přední spodní váleček se opotřebovává nejvíce, doporučujeme vzájemnou obměnu umístění válečků, výměnu zařízení lze provést nenásilným roztažením krytu v místě čepového uložení. V sortimentu nabízíme též náhradní díly - více na www.oriondomacipotreby.cz.

TEPOVAČ KOBERCOV **TEKO**

Tepovač so zásobníkom Vám pomôže dokonale vyčistiť Vaše koberce, oživi ich vzhľad a rozjasní farby. Čistiaci prostriedok nalejete do zásobníka a pri pohybe dopredu a dozadu po koberci dosiahnete vynikajúci účinok čistenia. Množstvo peny si regulujete sami podľa Vašej potreby. Môžete použiť aj čistiace prostriedky so suchou penou - na koberce, ktoré nie je dobré čistiť mokrou cestou. Skladá sa z kovovej rukoväte, držadla s dávkovacím tlačidlom, 2 kefy, 3 molitanových valčekov a penového zásobníka s objemom 2,7 l.

DOPORUČENIE

Vyčistenie koberca 4x4 m trvá cca 15-20 minút pri spotrebe 1,5-2 litre čistiaceho roztoku. Pred čistením odstráňte z koberca hrubé nečistoty vysávačom, predĺžite tým životnosť valčekov. Nezamieňajte funkciu tepovača s funkciou vysávača alebo mechanického čističa. Predný spodný valček sa najviac opotrebovávajú, preto odporúčame obmieňanie polohy medzi sebou. Čistenie kefiel a polyuretánových valčekov je nutné vykonávať po vyčistení približne 50 m² koberca. Valčeky a kefky treba vybrať a zbaviť ich nečistôt. Výmennú čistiaceho zariadenia možno vykonať po nenásilnom rozťahnutí krytu v mieste čepového uloženia. Náhradné diely na www.oriondomacipotreby.cz

MASZYNA DO PRANIA DYWANÓW **TEKO**

Urządzenie do czyszczenia z pojemnikiem pomoże wam wyczyścić wasze dywany, ożywi ich wygląd i rozjaśni kolory. Środek do czyszczenia nalać do pojemnika i prostym ruchem do przodu i z powrotem po dywanu osiągniecie wymiennego wyniku czyszczenia. Ilość piany regulujemy sami według swoich potrzeb. Można użyć i środki czyszczące z suchą pianą - na dywanu, które nie jest dobrze czyścić na mokro. Składa się z metalowej rękojeści, uchwytu z przyciskiem do dozowania, 2 szczotek, 3 wałeczków z gąbki i pianowym pojemnikiem o objętości 2,7 l.

ZALECENIA

Wyczyszczenie dywanu 4x4 m trwa około 15-20 minut przy zużyciu 1,5 - 2 litrów środka. Proponujemy odkurzyć czyszczoną powierzchnię przed i w razie potrzeby po czyszczeniu, przedłużyć się tak żywotność wałeczków. Nie zamieniać funkcji urządzenia do czyszczenia z funkcją odkurzacza lub mechanicznego urządzenia do czyszczenia. Czyszczenie szczecin szczotek i poliuretanowych wałeczków potrzeba przeprowadzać po wyczyszczeniu około 50 m² dywanu, ewentualnie według potrzeby. Przedni dolny wałeczek zużywa się najczęściej, proponujemy wzajemną wymianę umieszczenia wałeczków, wymianę sprzętu można przeprowadzić rozciąganiem pokrywy w miejscu łożyska przegubowego. W asortymencie oferujemy także części wymienne - więcej na www.oriondomacipotreby.cz.





Stačí jednoduše odejmout víčko nádrže a zředěný čistící roztok vylít skrze otvor dovnitř. Posunem dávkovacího tlačítka směrem dolů se přes trysky dostává roztok k válečkům, skrze ně se vzniklá pěna rovnoměrně dostane dovnitř koberce.

Stačí jednoducho odňať viečko nádrže a zriedený čistiaci roztok vliať cez otvor dovnútra. Posunom dávkovacieho tlačidla smerom dole sa cez trysky dostáva roztok k valčekom a skrze ne vzniknutá pena sa rovnomerne dostane dovnútra koberca.



1. systém pěnových válečků a kartáčů uložený na spodní straně tepovače

2. v případě opotřebení prvního válečku lze trojici průběžně proházovat

3. 3 rotační válečky, 2 kartáče a bočnice, v kterých je systém uložený

4. roztok s aktivní pěnou je dávkován lištou s otvory přes válečky do koberca

1. systém penových valčekov a kief uložený na spodnej strane tepovača

2. v prípade opotrebenia prvého valčeka možno trojicu priebežne prehazovať

3. 3 rotačné valčeky, 2 kefy a bočnice, v ktorých je systém uložený

4. roztok s aktívnou penou je dávkovaný lištou s otvormi cez valčeky do koberca

NAHRÁDNÍ DÍLY

180801 Váleček tepovače / Valček tepovača



180802 Uložení trubky tepovače / Uloženie trubky tepovača



780501 Bočnice tepovače / Bočnica tepovača



780702 Kartáč tepovače / Kefka tepovača



skl. č. 7353428889