



## LT Naudojimo ir priežiūros instrukcija

### Informacija apie gaminį

Kilimas pagamintas iš ekologiškos medžiagos su neslystančiu pagrindu, kuris užtikrina stabilumą ir saugumą naudojimo metu. Sublimacinė spauda garantuoja ilgalaikę, ryškias spalvas ir galimybę sukurti gražius bei detalius raštus. Dėl savo minkštumo kilimas yra itin malonus odai, suteikiantis komfortą ir malonumą kasdieniam naudojimui.

### Paskirtis

Minkštų plaukelių kilimas idealiai tinka naudoti vonios kambariulyje, miegamajame ir vaikų kambariuose. Dėl plataus raštų ir spalvų pasirinkimo jis puikiai pritaikomas bet kurioje patalpoje, kur reikalinga minkšta, jauki ir patogi danga.

### Naudojimo instrukcija:

- Prieš naudojimą įsitikinkite, kad paviršius, ant kurio dedate kilimą, yra sausas ir švarus, kad išlaikytumėte jo neslystančias savybes.
- Laikykite gaminį atokiau nuo atviros liepsnos ir aukštos temperatūros šaltinių.
- Jei kilimas per daug sušalpa, palikite jį sausoje, vėdinamoje vietoje, kol visiškai išdžius, kad išvengtumėte medžiagos pažeidimų ir išlaikytumėte jo ilgaamžiškumą.
- Gavę gaminį, patikrinkite, ar jis neturi pažeidimų ar defektų. Jei reikia, susisieki su tiekėju.

### Kaip prižiūrėti kilimą?

**Skalbimas:** Rekomenduojame skalbti rankomis drungname vandenyje, naudojant švelnų skalbiklį. Jei skalbiate gaminį skalbimo mašinoje, pasirinkite švelnią programą. Nenaudokite baliklių ar cheminių medžiagų, galinčių pažeisti spalvą ar audinį.

**Džiovinimas:** Nerekomenduojama džiovinti gaminio būgninėje džiovyklėje, nes tai gali neigiamai paveikti kilimo spalvą ir audinį. Kilimas yra jautrus saulės poveikiui, todėl jį reikėtų džiovinti pavėsyje arba patalpoje, kad būtų išvengta spalvų blukimo.

### SVARBU! Laikykites atsargumo priemonių naudodami gaminį:

Įsitinkinkite, kad gaminys tinkamai padėtas ir neslysta naudojimo metu, kad išvengtumėte paslydimo rizikos. Įsitinkinkite, kad gaminys tinkamai padėtas ir neslysta naudojimo metu, kad išvengtumėte paslydimo rizikos. Venkite kontakto su ugnimi ir aukšta temperatūra, kurios gali ištirpdyti poliesterio pluoštus.

