

**Lappuhaalari Highline, savi / musta, Valmiskoot DE: 59****Tilaustiedot**

Tilausnumero	091332 59
GTIN	4030913888415
Tuoteluokka	06I

Kuvaus**Malli:**

Raikas ja moderni mallisto **Highline** laadukasta, naarmuuntumatonta ja kestävä kangasseosta, kolmivärinen. Kontrastivärit erittäin kestävä canvasia. Kestävät kulutusta rasituskohtien kolminkertaisten ompelien ansiosta. Paljon hyödyllisiä yksityiskohtia, kuten matkapuhelin- ja metrimittatasku sekä säädettävä vyötärö.

Lappuhaalarit, säädettävä vyötärö.

- **Läpällinen haalaritasku tarrakiinnityksellä.**
- **Henkseleissä turvasoljet.**

Kuvaus:

- **Kaksi upotettua etutaskua.**
- **Kuminauhavyötärö.**
- **Vetoketju edessä.**
- **Kaksoismittatasku.**
- **Reisitaskussa tarrallinen läppä.**
- **Puhelintasku.**
- **Kaksi päälleommeltua, värikkäästi applikoitua polvitaskua.**

Huomautus:

Kaupassa ilmoitetut koot vastaavat DE-valmiskokoja. Maakohtaiset kokovastaavuudet on ilmoitettu kokotaulukossa ja teknisissä tiedoissa.

Lappuhaalari, väriyhdistelmä **ruiskaunokinsininen/laivastonsininen**, nro 091331.

Tekninen kuvaus

Reisitaskujen lukumäärä	1
Materiaali	puuvilla, polyesteri
Reisitaskussa tarrallinen läppä ja tarrakiinnitys	kyllä
Puhelintasku	kyllä
Solkikiinnitys	Henkseleissä turvasoljet
Läppätasku	jossa läppä ja tarrakiinnitys
Sivutaskut	sisäänommeltu
Mittataskujen lukumäärä	2
Polvitaskujen lukumäärä	2
Halkio	Vetoketju
Valmiskoot DE	59
Koko FR	55
Sivutaskujen lukumäärä	2
Lahkeensuu	suora, avoin
Sarja	Highline
Erikoispalvelut	Tekstiilin viimeistely
Sukupuoli	Miehille
Kangaskoostumus	65 % polyesteriä
Kangaskoostumus	35% puuvillaa
Materiaalin paino / kankaan paksuus	285 g/m ²
Verhous vakiona	Oeko-Tex-standardi 100
Verhous vakiona	UV-standardi 801
Pesu	Kirjopesu 60 °C:ssa
Valkaisu	ei valkaisua
Kemiallinen pesu	Puhdistus tetrakloorieteenillä
Kuivaus	hellävarainen rumpukuivaus (matalassa lämpötilassa)

Silitys	kuuma, 200 °C asti.
Väri	savi / musta
Tuotetyyppi	Lappuhaalari

Tarvikkeet

Polvipehmusteet, vakio1 pari Tyypäi KNEE	091802 KNEE
--	-------------