

BRUKSANVISNING

Pital arbeidshansker

Produsent / importør:

Riktig AS
Esseveien 30, 4311 Hommersåk
E-post: post@riktighandel.no
Telefon: 45 22 00 00

Produktoversikt

Denne bruksanvisningen gjelder følgende arbeidshansker:

Modell	Artikkelnummer	Størrelser
Pital Air	PGA-0017 – PGA-00112	7–12
Pital Proff OT	PGP-0037 – PGP-00312	7–12
Pital Proff Flex	PGPF-0087 – PGPF-00812	7–12
Pital Rough	PGR-0047 – PGR-00412	7–12
Pital Rough Winter	PGRW-0057 – PGRW-00512	7–12
Pital Work Winter	PGWW-0097 – PGWW-00912	7–12

Generell beskrivelse og bruksområde

Arbeidshanskene i Pital-serien er utviklet for å gi mekanisk beskyttelse, godt grep og komfort ved ulike typer arbeidsoppgaver innen industri, håndverk, logistikk, bygg, montering og vedlikehold.

Hanskene er ikke ment som beskyttelse mot alle typer risiko, og riktig modell må velges ut fra aktuell arbeidsoppgave.

Modellspesifikasjon og standarder

Pital Air

Materiale: Sort polyester, sort PU i gripeflate

Standard: EN 388:2016 – 3121X

Bruksområde: Lett presisjonsarbeid, elektronikk, montering, maskinindustri

Begrensninger: Skal ikke brukes der det er fare for innvikling i bevegelige maskindeler. Skal ikke komme i kontakt med ild eller varme.

Pital Proff OT

Materiale: Grå nylon/lycra, nitril i gripeflate

Standarder: EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018 – 4121X

Sertifisering: Oeko-Tex®

Bruksområde: Generell håndtering, elektronikk, bilindustri, truck- og kranbruk, smådeler

Begrensninger: Ikke egnet ved risiko for innvikling i bevegelige deler

Pital Proff Flex

Materiale: Grå nylon/lycra, topflex washing foam nitril i gripeflate

Standarder: EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018 – 4131X

Sertifisering: Oeko-Tex®

Bruksområde: Presisjonsarbeid, mekaniske verksteder, industriell montering, vedlikehold

Begrensninger: Skal ikke brukes ved fare for innvikling i maskiner.

Pital Rough

Materiale: Blå polyester, glatt latex helbelagt + sandaktig latex i håndflate

Standarder: EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018 – 3231X, EN 407:2004 – X2XXXX, EN 511:2006 – X2X

Bruksområde: Olje- og kjemikalieindustri, bygg, landbruk, maskiner, gruvedrift

Begrensninger: Skal ikke brukes ved fare for innvikling i bevegelige deler. Skal ikke komme i kontakt med ild.

Pital Rough Winter

Materiale: Blå polyester, glatt latex helbelagt + sandaktig latex i håndflate. 10G akryl fleecéfôr

Standarder: EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018 – 3231X, EN 407:2004 – X2XXXX, EN 511:2006 – X2X

Bruksområde: Olje- og kjemikalieindustri, bygg, landbruk, maskiner, gruvedrift

Begrensninger: Skal ikke brukes ved fare for innvikling i bevegelige deler. Skal ikke komme i kontakt med ild.

Pital Work Winter

Materiale: Håndflate i syntetisk skinn med silikonforsterkning, bakside i polyester TR fleece

Standarder: EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018 – 2121X, EN 511:2006 – X2X

Bruksområde: Logistikk, bygg, montering, hagearbeid og DIY

Begrensninger: Skal ikke brukes ved risiko for innvikling i maskiner. Skal ikke komme i kontakt med ild.

Bruk og passform

Velg korrekt størrelse for optimal beskyttelse og komfort. Hansker skal sitte tett, men ikke stramme. Kontroller hanskene før bruk – ikke bruk skadede hansker.

Vedlikehold og rengjøring

Anbefalt: Håndvask. Maskinvask frarådes (spesielt vintermodellene). La hanskene lufttørke. Ikke bruk tørketrommel.

Lagring

Oppbevares tørt, ventilert og tildekket, helst i original emballasje. Normal temperatur og luftfuktighet. Unngå direkte sollys og kjemikalier.

Levetid og kassering

Levetiden avhenger av bruk og arbeidsmiljø. Hansker skal kasseres ved synlig slitasje, hull eller redusert beskyttelse. Avfall håndteres i henhold til lokale forskrifter

Samsvar

Produktet er produsert i samsvar med EU-forordning 2016/425 om personlig verneutstyr. EU-samsvarserklæring er tilgjengelig hos Riktig AS.

The logo for PITAL, consisting of the word "PITAL" in a bold, white, sans-serif font, centered within a red square.