

PRACOWNIA OBUWIA

PRACOWNIA OBUWIA

PASTOHN OVBRIK

TOJALATSI

DRAHA A PAVI

MUNKALABBEELI

TPOFOEICHNE B3VTTA

DARBIENE AVALLYNE

INCAL'ATAMIETE DE LUCRU

TPOFOEICHNE HAPIBHA OBYB

OBWIEZ ZAWODOWE

BERUFSCHUHE

OCCUPATIONAL FOOTWEAR

LAHTI PRO

GERAUUCHSANTLETTUNG

INSTRUKCJA UZTYKOWANIA

PL

GB

USER INSTRUCTIONS

USER INSTRUCTIONS

Original text translation

OCCUPATIONAL FOOTWEAR, product type: LPKOMA

SK NAVOD NA POUZIVANIE

CZ NAVOD NA POUZIVANIE

BG НЧТЫВЛЯНЯ ЗА ЕКСПЛУАТАЦИЯ

EE KASUTUSJUHEND

LV LIETOSĀNS INSTRUKCIJA

LT NAUDIGOJIMO INSTRUKCIJA

HU HASZNÁLATI UTASÍTÁS

UA ИЧТЫВЛЯНЯ ЗА ЕКСПЛУАТАЦИЯ

RO INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

RU НЧТЫВЛЯНЯ ЗО СКЛЮЧАТИЛІН

PL INSTRUKCJA UZTYKOWANIA

DE GERAUUCHSANTLETTUNG

GB USER INSTRUCTIONS

GB

OCCUPATIONAL FOOTWEAR

LPKOMA

LPKOMA

LPKOMAXX – PROFIX kod: XX-37-48 – Gröde: Schutzkategorie der Berufsschuhe; 20XX/II – das Produktionsjahr und -Quartal der Sicherheitschuhe.

– ANTISTATIC

– CLOSED HEEL AREA

HEEL PART ENERGY ABSORPTION

– SLIP-RESISTANT ON CERAMIC SURFACES

– PVC – MADE OF PVC

GEBAUCHSANLEITUNG

Übersetzung der Originalanleitung

BERUFSCHUHE, Produkttyp: LPKOMA

SK VOR NUTZUNG DER FRÜHJAHRSSAKKE DIESE GEBAUCHSANLEITUNG SORGFÄLTIGSEIN.

Die Gebrauchsanleitung für eventuelle zukünftige Nutzung aufbewahren.

WARNING! Seien alle Sicherheitsvorschriften und Hinweise hinsichtlich der scheren Nutzung.

Die Berufsschuhe gehören zur I. Kategorie der persönlichen Schutzausrüstung, stimmen mit den Anforderungen der Verordnung 2016/425 überein und sind gem. der Norm ISO 20347:2011 hergestellt.

Das Jahr und der Monat der Herstellung sind an den Sohlen angeprägt. Der Pfierl informiert über den Produktionsmonat, die Zahl der im Mittel steht für das Produktionsjahr.

Nach der Abnutzung der Schuhe sollte sie gem. den geltenden Rechtsvorschriften entsorgt werden.

Transport:

Die Schuhe in der Originalverpackung transportieren, vor Sonne und hoher Temperatur schützen, nicht zerquetschen oder deformieren.

Information zu den antieletrostatischen Schuhen:

Es wird empfohlen, dass die elektrostatischen Schuhe überall dort eingesetzt werden, wo die Verringerung der Möglichkeit der elektrostatischen Aufladung notwendig ist, was durch die Ableitung der Elektrostatischen Ladungen erfolgt. Dadurch wird das Risiko des Anzündens durch die Funken abgebaut, z.B. bei brennbarer Substanzen und Dämpfern, sowie, wenn das Risiko des Stromschlags durch die elektrische Isolation der Schuhsohle verhindert wird.

Die Schuhe nur bestimmt genutzt benutzen.

