### Artikel 187600 Sicherheitsweste

Diese Sicherheitsweste ist nach der EN 471:2003, Klasse 2 zertifiziert worden bei:

Eingeschaltete notifizierte Stelle 0299 (FA PSA Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT)
Zwengenberger Strasse 68, D-42781 Haan

Kennnummer: 0299

EN 471 ist die europäische Standardnorm für deutlich sichtbare Warnkleidung. Für die Warnschutzkleidung werden 3 Klassen geführt, die sich aus den Mindestflächen an fluoreszierendem Hintergrundmaterial und reflektierendem Material ergeben. Die Klasse 3 stellte dabei die höchste dar.

Klasse 3: wird It, GUV Feuerwehren und Rettungsbehörden empfohlen! Klasse 2: ist für den beruflichen und privaten Gebrauch einsetzbar.

Klasse 1: darf nur für den privat Einsatz angewendet werden!

Vorschrift für PKW Besitzer ist eine Warnweste nach EN 471 Klasse 2.

### Verwendung:

Dieses Kleidungsstück entspricht den Sicherheitseigenschaften der europäischen Norm EN 471 bezüglich der hochsichtbaren Anforderungen. Die Sicherheitsleistungen werden nur gewährleistet, wenn die Weste eine geeignete Größe hat und vollständig geschlossen ist. Vor der Benutzung muss festgestellt werden, dass die Weste sauber ist und keine Risse, aufgetrennte Nähte oder andere Mängel, die ihre Merkmale beeinträchtigen könnten, aufweist.

## Achtung:

Die Sichtbarkeitsmerkmale dieses Kleidungsstückes sind als Beeinträchtigung zu betrachten, falls diese nicht ganz sauber oder unberechtigten Änderungen unterworfen wurde.

## Einschränkungen:

Die Sicherheitsweste ist bei begrenzter Sichtweite zu benutzen. Sie ist in keinem Fall als Schutz vor chemischen Risiken,

### Aufbewahrung/Lagerung:

Die Sicherheitsweste ist in ihrer ursprünglichen Verpackung, in kühlem und trockenem Raum ohne Staub, Wärmequellen und direktem Licht aufzubewahren.

Wir empfehlen die Aufbewahrung im Handschuhfach des PKW.

### Pflegeanleitung:

30°

Max. waschen bei

Keine Trocknerreinigung



Nicht bleichen

Keine Tumblertrocknung



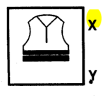
Nicht bügeln

Max. Waschanzahl

Wichtig:

Den lichtbrechenden Streifen nicht bügeln!

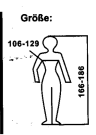
# Leistungsstand:



X = Klasse für die minimale Fläche des Hintergrundmaterials und des reflektierenden Materials.

Y = Klasse des Reflektionsmaterials entsprechend der Mindestrückstrahlwerte.

# 



# CE- Kennzeichnung:

Die CE- Kennzeichnung an diesem Produkt bedeutet, dass die Sicherheitsweste den Anforderungen der europäischen Richtlinie 89/686/EEC entspricht und in einem akkreditiertem Labor einer CE- Prüfung unterzogen wurde.