

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT



**Don't worry... be happy!**

**U-POWER SRL**

Via Per Borgomanero 50  
28040 Paruzzaro (NO)

**Bureau de représentation France :**

9 B RUE DU GRAND PRE  
ZONE EURO MOSELLE SUD  
57140 NORROY LE VENEUR  
Tél. +33(0) 3 87 73 34 58

Fax. +33(0) 3 87 73 35 32

[www.u-power.it](http://www.u-power.it) – [info.fr@u-power.it](mailto:info.fr@u-power.it)



REFERENCE DU MODELE : **CARAVAN S1P SRC**

CODE : **SN10056 – THE ROAR Collection**

POINTURE : **35 au 48**

DESCRIPTION : **CHAUSSURE HAUTE TYPE BASKET**

### CARACTERISTIQUES DE LA TIGE:

Toile Jean **CANVAS** extra-résistante et croûte velours souple, ép. 2-2,2 mm.

Doublure : **WING TEX** à tunnel d'air respirant.

Semelle de propreté en polyuréthane **POLYSOFT** : anatomique en, antibactérienne. Ultra confortable grâce à ses micro-épaisseurs à hauteur variable. La répartition d'alvéoles la rende extrêmement aérée.

Lacets : Polyamide, résistance à l'abrasion

(> 15000 frictions sous 250gr selon la norme DIN4843)

Marquage: nom du produit, pointure, identification du fabricant, date de fabrication (mois, année), référence norme européenne, identification du modèle, protection fournie, marquage CE.

**POIDS** : 510 gr le pied

### CARACTERISTIQUES DU CHAUSSANT:

Forme : Natural confort 11

Embout **AIR-TOE ALUMINIUM**, norme EN ISO

20345 :2011 – 200 Joules

Résistance au choc en mm :

16 (Norme ≥ 14)

Résistance à la compression en mm :

18 (Norme ≥ 14)

### CARACTERISTIQUES DE LA SEMELLE:

Montage : Strobel.

Anti-perforation non métallique **SAVE&FLEX PLUS**, norme EN ISO 20345: 2011

Semelle en polyuréthane : anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures et antistatique.

Absorption d'énergie au talon.

Épaisseur de la semelle : 6mm

Densité confort : 0,45 - Semelle d'usure : 1,00

### COEFFICIENT D'ADHERENCE SRC :

- **Céramique/eau-détergent SRA**  
**0,62** chaussure à plat  
**0,34** chaussure inclinée vers le talon
- **Acier /glycérine SRB**  
**0.18** chaussure à plat  
**0.13** chaussure inclinée vers le talon

### AVANTAGES:

Chaussure légère et confortable au design sportwear.

Languette **STRESS OUT SYSTEM** qui apporte un confort à la marche sans stresser le coup-de-pied.

Semelle **PU/PU** anti-abrasion, légère et flexible.

Embout **AIR-TOE ALUMINIUM** perforé avec membrane respirante. Poids 54 gr.

Semelle anti-perforation "no metal" **SAVE&FLEX PLUS**

### FORCED VENTILATION SYSTEM

La combinaison des 3 technologies AIR TOE + WING TEX + SEMELLE AMOVIBLE permet d'expulser la chaleur et l'humidité et maintient le pied frais et sec.

Pointures mixtes.

### PROTECTION:

Conforme aux normes EN ISO 20345:2011

### BREVETS TECHNOLOGIQUES

**Stress Out SYSTEM**

**Natural CONFORT 11**

**WingTex**

**POLYsoft**

**Airtoe ALUMINIUM**

**SaveFlex plus**

**FORCED Ventilation SYSTEM**

Normes : Ce produit a fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité sur la base des normes européennes EN ISO 20345: 2011

**ATTESTATION CE N° 0161/18753/12**

07/2016

Dans le but constant d'améliorer les produits, certains éléments de cette fiche pourraient être remplacés ou modifiés. Les photos sont à titre d'exemple et non contractuelles