

NEW



URBAN EFFECT



EFFORTLESS WORK.



FOREVER
FAST

EFFORTLESS WORK.

URBAN EFFECT

Urban street style als een sterke veiligheidsschoen.

Bij de nieuwe URBAN EFFECT-stijlen draait het allemaal om legendarische klassiekers en cult-sneakers, maar wel inclusief de nieuwste technologieën op het gebied van sport en veiligheidsschoenen, zoals de nieuwe zool constructie met EFFECT.FOAM®, wat zorgt voor optimale demping en energierendement (70% boven de norm) en de ultra-light FAP® Lite Anti perforatiezool. URBAN EFFECT geeft dagelijks werk een extra dosis dynamiek en coolness.



FAP
LITE
FLEXIBLE ANTI-PENETRATION

FAP®LITE- FLEXIBLE ANTI-PENETRATION

De nieuwste generatie metaalvrije perforatie bescherming:

- 50% lichter
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en druk elasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweet absorptie

ever
cushion

EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

De anatomisch gevormde binnenzool dempt optimaal bij elke stap. De speciaal gecoördineerde voetboogondersteuning, maakt dat de voet op natuurlijke wijze in de schoen wordt gepositioneerd en het stimuleert ook de spieren tijdens het lopen. Ook verkrijgbaar in de LOW en HIGH versies in een retailverpakking.



Ontwikkeld door de orthopedische schoenmaker voor beroeps- en vrijetijdsschoenen.

EF

1 EFFECT.FOAM® EFFECT.FOAM

Comfortabel zonder moe te worden!

- 60% Energie teruggave
- 47% minder impact op botten en gewrichten*
- extreem krachtig en licht
- een constant hoog comfort voor moeiteloos werken

*Dynamische energieopname vermindert de impact tot 1,6KN, het gemiddelde voor veiligheidsschoenen is 3,0KN.

2 RUBBER SOLE - URBAN EFFECT

De HRO rubberen zool, die hittebestendig is tot 300°C, heeft een uniek zool profiel dat vloeistoffen afvoert en zo de grip optimaliseert (SRC). Door verhoging van het rotatiepunt, wordt vermoeidheid verminderd.

3 SANDWICH-MESH

Sandwich mesh is een bijzonder ademend materiaal. De mesh nylon stof is extreem scheurvast, biedt een goede vulling en vertoont geen tekenen van vermoeidheid bij dagelijks zwaar werk. De robuuste microvezelstof is makkelijk om te onderhouden, ademend en water en vuil afstotend.

4 FIBERGLASS TOE CAP

De glasvezelbeschermer biedt meer vrijheid van tenen, is lichter dan conventionele stalen doppen, antimagnetisch en thermisch isolerend.

EF
EFFECT.FOAM

ever
cushion

FAP
LITE
FLEXIBLE ANTI-PENETRATION

NEW



64.464.0 **FRONTSIDE LOW**
S1P ESD HRO SRC

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP®lite antiperforatiezool
Plus ESD, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU eyelet element for additional strengthening
Bovenwerk Sandwich Mesh met microfiber
Voering BreathActive functionele voering
Voetbed evercushion® CUSTOM FIT MID
Tailles/Largeur 39 - 47 / 11

NEW



64.462.0 **AIRTWIST BLUE LOW**
S3 ESD HRO SRC

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP®lite antiperforatiezool
Plus ESD, reflecterende elementen, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU-oogelement voor extra versteviging
Bovenwerk waterafstotend suede leer
Voering BreathActive functionele voering
Voetbed evercushion® CUSTOM FIT MID
Maten/Breedte 39 - 47 / 11

NEW



64.465.0 **AIRTWIST BLACK LOW**
S3 ESD HRO SRC

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP®lite antiperforatiezool
Plus ESD, reflecterende elementen, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU-oogelement voor extra versteviging
Bovenwerk waterafstotend suede leer
Voering BreathActive functionele voering
Voetbed evercushion® CUSTOM FIT MID
Maten/Breedte 39 - 47 / 11

NEW

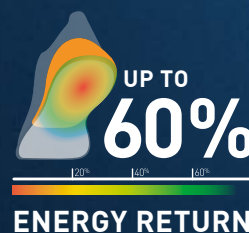


64.463.0 **AIRTWIST BLK RED LOW**
S3 ESD HRO SRC

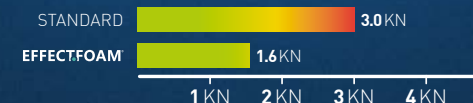
Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP®lite antiperforatiezool
Plus ESD, reflecterende elementen, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU-oogelement voor extra versteviging
Bovenwerk waterafstotend suede leer
Voering BreathActive functionele voering
Voetbed evercushion® CUSTOM FIT MID
Maten/Breedte 39 - 47 / 11

EFFECT.FOAM®

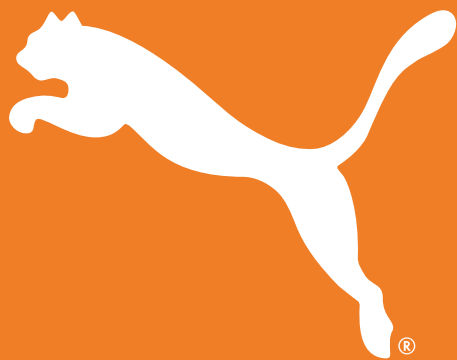
Progressief, uniek, comfortabel en duurzaam. Dat is de nieuwe EFFECT.FOAM® tussen-zool. Uitstekende demping en energie teruggave, dit ondersteunt de spieren en zorgt voor verlichting en constant comfort. Het bijzondere aan EFFECT.FOAM® is de constant hoge comfort, vanwege het kwalitatief hoogwaardige materiaal blijft het krachtig. Voor goed werk zonder vermoeid te raken.



47% MINDER IMPACT



*Dynamische energieopname vermindert de impact tot 1,6KN, het gemiddelde voor veiligheidsschoenen is 3,0KN.



puma-safety.com