

# VERVE

WFU340DG



## BESCHRIJVING

De **Verve technische jas** van U-Power is ontworpen om comfort, functionaliteit en stijl te bieden onder alle weersomstandigheden. **Gemaakt van innovatieve softshell met een binnenvoering van grafenemicrofleece, zorgt deze jas voor een gelijkmatige warmteverdeling**, ongeacht de buitentemperatuur. Deze jas is ideaal voor professionals die voortdurend in beweging zijn en behoefte hebben aan een veelzijdig en duurzaam kledingstuk. De afneembare en verstelbare capuchon met elastisch trekkoord maakt de jas geschikt voor wisselende weersomstandigheden. Het **waterafstotende** materiaal en de waterproof ritssluiting bieden extra bescherming tegen regen en wind. Functionele details zoals **verstelbare mouwboorden met klittenband** en een **verstelbare zoom** met intern trekkoord zorgen voor een optimale pasvorm en comfort. De voering van zacht microfleece in de kraag verhoogt het draagcomfort. De jas Verve heeft een praktisch **multizakkenontwerp**, met twee gevoerde steekzakken, twee verticale borstzakken met ritssluiting en twee zeer ruime binnenzakken. De **centrale waterproof ritssluiting** biedt extra bescherming tegen weersinvloeden, terwijl de contrasterende ritsdetails aan de rechterborstzak een stijlvolle touch geven. Voor extra veiligheid in **omstandigheden met weinig licht** is de jas uitgerust met **reflecterende details** op de borst en rug. Het moderne design wordt gecombineerd door het reflecterende "U-Power" logo op de borst en rug, en de reflecterende rubberen "leeuwenkop" patch op de rechtermouw. Verkrijgbaar in vier kleurenvarianten: Black Black, Deep Blue, Dark Green, Grey Grey.

## GRAFENE

Ultralichte structuur met hoge thermische geleiding voor een gelijkmatige warmteverdeling, met antimicrobiële eigenschappen en verhoogde duurzaamheid.

## EU-NORM

CE EN ISO 13688

## MATEN

XS-5XL

## SAMENSTELLING

BUITENKANT: 96% polyester, 4% elastaan met TPU-MEMBRAAN (310 gr/m<sup>2</sup>) BINNENKANT: 70% polyester, 30% grafene

## TECHNOLOGIEËN

