



Nom produit : Capuche de pluie Xpert Pro Blanc - FRANCK PROVOST - XPR0353
Code Rav : 31020504

www.ravate.com



Description :

La capuche de pluie Franck Provost se distingue par sa conception pratique et fonctionnelle. Son tissu imperméable protège contre les averses, permettant de rester sec en toute circonstance. Compacte et légère, elle se range aisément dans un sac, ce qui en fait un accessoire utile lors de sorties imprévues sous la pluie. Le design simple s'intègre facilement à toutes les tenues, qu'elles soient décontractées ou plus habillées.

Caractéristiques

Couleur principale :	Blanc
Retrait en magasin :	non
Marque :	FRANCK PROVOST
Nom du produit :	Capuche de Pluie Xpert Pro
Couleur :	Blanc
Type de produit :	Capuche de protection contre la pluie
Gamme :	Xpert Pro
Matériau :	Nylon imperméable
Taille :	Universelle, s'adapte à toutes les tailles
Type d'usage :	Protection contre la pluie pour cheveux et coiffures
Avantages et propriétés :	Capuche de pluie légère et pratique pour protéger les cheveux et la coiffure des intempéries, confectionnée en nylon imperméable, offrant une excellente résistance à l'humidité, design simple et efficace, facile à transporter dans un sac ou une poche, idéale pour les jours de pluie, préservant ainsi vos coiffures des effets de l'humidité, taille universelle qui s'ajuste confortablement à toutes les tailles de tête, parfaite pour une utilisation quotidienne en ville ou lors de déplacements en extérieur
Conseils d'utilisation :	Placer la capuche sur la tête pour protéger vos cheveux et votre coiffure de la pluie, s'assurer que la capuche couvre bien les cheveux et les épaules pour une protection optimale, utiliser dès que la pluie commence ou en prévision de conditions météorologiques pluvieuses
Précautions d'emploi :	Conserver la capuche propre et sèche après utilisation pour préserver sa durabilité, ne pas utiliser la capuche en cas de conditions climatiques extrêmes, comme des vents violents, qui pourraient l'endommager, laver à la main ou en machine selon les instructions pour maintenir la qualité du matériau