

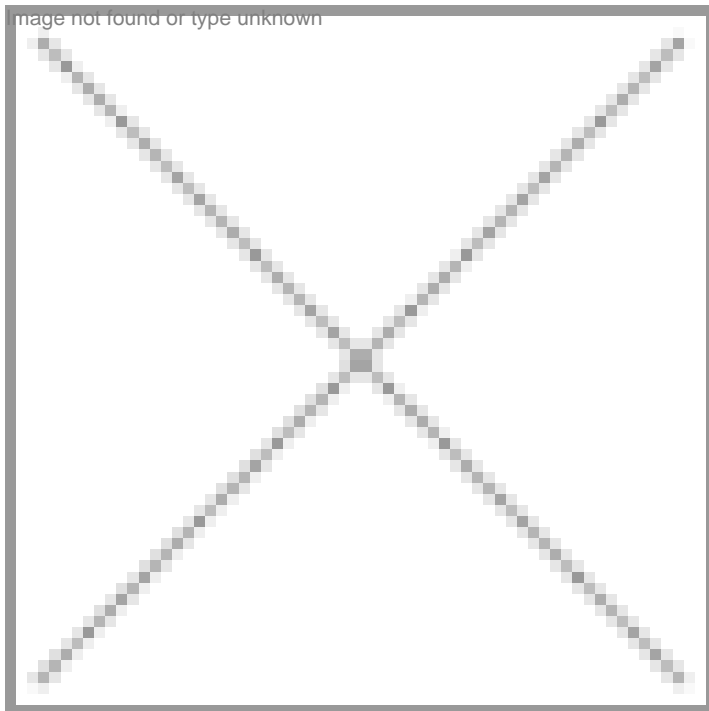
Codupal

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Vêtements de protection](#)

Ensemble parka, blouson et pantalon Lumina

La gamme Lumina de la société Codupal est une solution modulable composée d'une parka, d'un blouson softshell et d'un pantalon, l'ensemble permettant au porteur d'adapter sa tenue en fonction de ses besoins. Pour ces vêtements, la marque a sélectionné des matériaux de haute qualité technique pour allier performance et durabilité.

La parka est confectionnée avec un tissu laminé 2 couches 100% polyester avec membrane polyuréthane 200 g/m², des renforts en Cordura aux coudes et sur les avant-bras, une doublure légère en maille et un intérieur du col en polaire. Elle possède une capuche amovible dans le col, une fermeture centrale à double curseur sous double rabat fermé par pression, une patte de protection au menton en haut du col, des poignets et bas de vêtements réglables (patte de serrage et cordon élastique), un patch scratch sur chaque épaule et de nombreuses poches. Sa haute visibilité de classe 3 est assurée par des bandes rétro-réfléchissantes microbilles segmentées et une bande rétro-réfléchissante microprismes et elle est normée EN 343 44 contre la pénétration de l'eau et la perméabilité à la vapeur.



Cette parka peut être combinée par son système d'attache intérieur au blouson softshell Lumina et complétée par le pantalon Lumina qui peut lui-même être associé à une doublure en ouate amovible. Ces deux éléments reprennent nombre de caractéristiques techniques de la parka, adaptées à leurs fonctions. Le blouson est ainsi fabriqué en tissu polaire laminé Softshell respirant et déperlant, possède des manches amovibles montées sur glissière, possède des boutons pressions au col pour attacher une capuche. Il est classe 2 ou 3 pour la haute-visibilité selon la taille du vêtement et est normé EN14058 13XXX contre les températures fraîches. Le pantalon reprend le tissu de la parka avec des renforts en Cordura aux genoux. Il dispose de réglages à la taille par pattes de serrage et aux bas de jambes avec fermeture par zip et soufflet. Il est classe 2 haute-visibilité et est normé EN343 44.