



# COLLECTION 2024-2025



[SYNERGIEFRANCE.COM](https://www.synergiefrance.com)

IMPORTATEUR EXCLUSIF FRANCE     



- S1-XR GP
- SR-GP EVO
- TX-PRO
- TRACK-1
- ARMOR
- X-WING
- KX-1 RACE GP
- NZ RACE
- R2R
- TT-REVO
- TTR-JET

TABLEAU RECAPITULATIF DES CARACTERISTIQUES



SYNERGIEFRANCE.COM

IMPORTATEUR EXCLUSIF FRANCE     



FRANCESCO BAGNAIA

MOTOGP



ROMANO FENATI

MOTO3



MATTEO FERRARI

MOTOE



PETER HICKMAN

TT-BSB



GARY JOHNSON

TT

#RacingLikeNoOther  
#suomyhelmets  
#suomyrider  
#suomypeople  
#suomycrew  
#bepartofthelegend

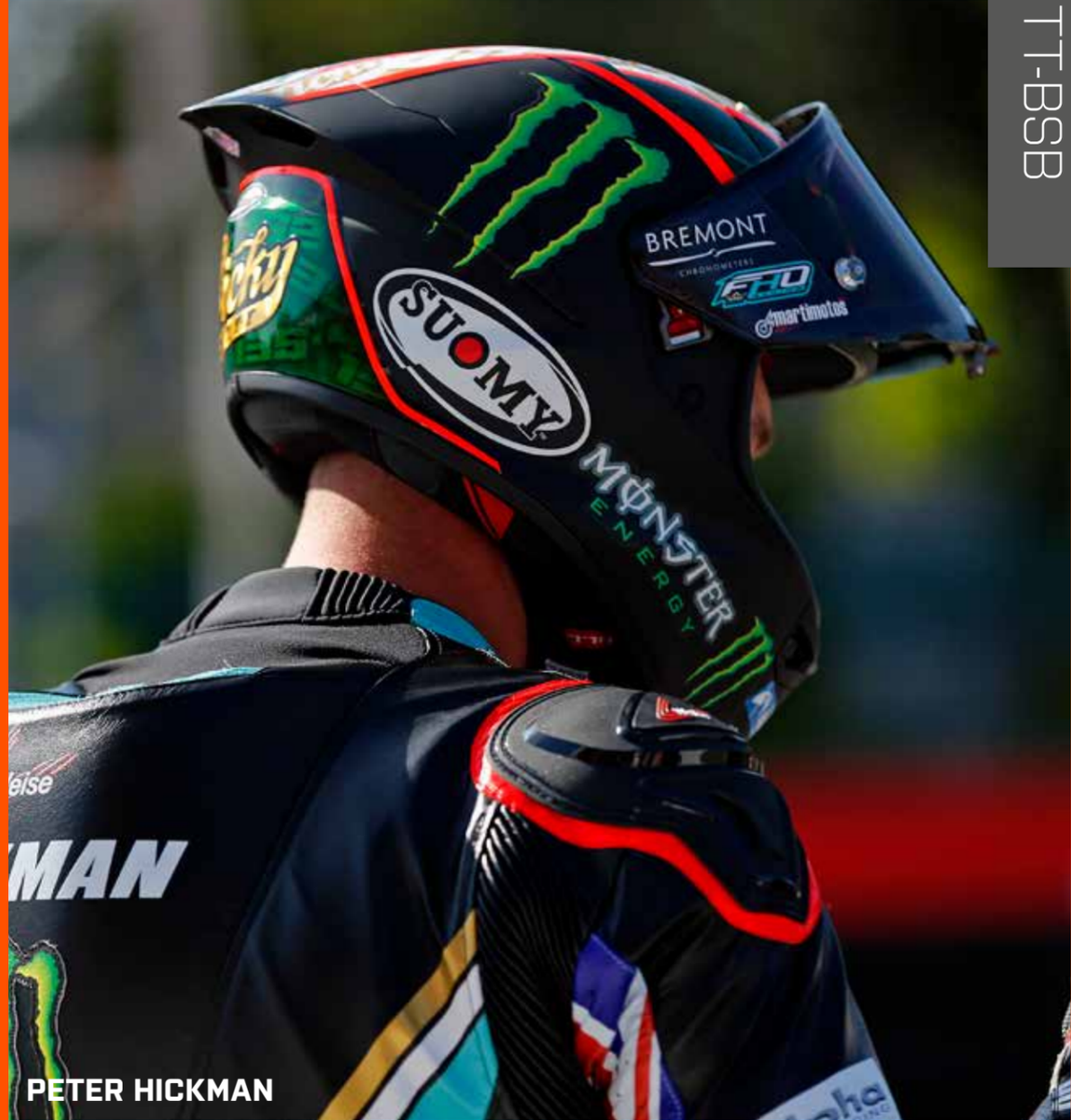
MOTOGP



FRANCESCO BAGNAIA



TT-BSB



PETER HICKMAN



TT-BSB  
Peter Hickman



**SI-XR**  
GP



MOTO GP  
Francesco Bagnaia

2024 NEW  
HELMET

# S1-XR

GP

ITALIAN  
DESIGN

ECE 22  
06  
HOMOLOGATED



FIM RACING  
HOMOLOGATED  
HELMET

2024 NEW  
HELMET

## DESIGN | R&D

**Interamente disegnato e sviluppato in Italia**

Designed and developed in Italy

**Oltre vent'anni di esperienza nelle competizioni**

More than twenty years of experience in racing

**Integrazione dei più avanzati strumenti di progettazione**

Integration of the most advanced design tools

**Contributo attivo dei top riders nella progettazione**

Top riders active commitment in design stage

## AERODYNAMICS

Il più aerodinamico in rettilineo

The most aerodynamic on the straight

**Cx 0.33**

Il più aerodinamico in curva

The most aerodynamic in cornering

**Cx 0.39**



## VENTILATION

**5**

Prese d'aria  
Air intakes

**2**

Efficienti estrattori d'aria  
Effective air extractors

**HYDROCOOL  
TEXTILE**

Tessuti speciali ad altissima dissipazione  
Special high breathable textile



TRICOMPOSITE SHELL  
CARBON-FIBERGLASS-ARAMID



HYDRATION  
SYSTEM READY



MECHANISM IN  
METAL ALLOY



WIND TUNNEL TESTED



DOUBLE D-RING AND  
EMERGENCY REMOVABLE  
CHEEK



ANTIFOG SYSTEM MAX  
PINLOCK 120

## FIELD OF VISION

Visibilità verticale  
Vertical field of vision

**92°**

Visibilità periferica  
Peripheral field of vision

**210°**



# S1-XR GP



## TECHNOLOGIE ET STYLE

### CONCEPTION AVEC UNE AÉRODYNAMIQUE UNIQUE 01

Le casque le plus rapide sur piste

### EXTRACTEURS D'AIR EFFICACES 02

Trois extracteurs d'air

### TRICARBOCO 03

Un alliage de Kevlar, de carbone  
et de fibres de verre avec  
différents poids/résistance à la  
traction liés avec de la résine



### 04 SÉCURITÉ ACTIVE

Comportement neutre  
extraordinaire dans toutes les  
conditions

### 05 SYSTÈME DE VENTILATION EXTRAORDINAIRE

Sept entrées d'air

### 06 CHAMP DE VISION ÉPOUSTOUFLANT

Conçu pour maximiser les  
performances du pilote et  
augmenter la sécurité active

Prix Public 699 € - 879 € - 939 € - 969 € - 1099 €

# CARACTÉRISTIQUES

Conçu, fabriqué et réglé en Italie à l'aide des outils numériques les plus avancés, le S1-XR GP a été développé en collaboration avec les pilotes Suomy pour maximiser les performances et passer au niveau supérieur.



## 3 CALOTTES

Coque externe en 3 tailles (S,M,L)

Calotte interne en 4 tailles

(S,M,L,XL)

Tailles de casque disponibles :

du XS au XXL



## TRICARBOCO

La coque externe est en composite TRICARBOCO, un alliage de kevlar, de carbone et de fibres de verre, pour garantir une meilleure résistance aux chocs et un poids plus léger.



## CARBONE APPARENT

La coque externe laisse apparaître le carbone sur les modèle Carbon Hypersonic et Carbon In Sight.



## PRÊT POUR L'HYDRATATION

Le casque est préparé pour installer un système d'hydratation.



## HOMOLOGUÉ FIM

S1-XR GP dispose de la norme FIM, qui valide le plus haut niveau de protection pour un casque moto, obligatoire en compétitions.





## AÉRODYNAMIQUE

Le S1-XR GP possède un comportement dynamique de référence pour une conduite plus neutre, fluide et moins fatigante, obtenu grâce à plus de trois années de tests sur piste et en soufflerie pour optimiser l'aérodynamisme dans les différentes positions de conduite : droite, courbée et au freinage.



### TESTÉ EN SOUFFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses



### CX 0,33

Le plus aérodynamique en ligne droite



### SPOILER STABILISÉ

Pour garantir une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses



### CX 0,39

Le plus aérodynamique dans les virages.



# VENTILATION

Le SI-XR GP dispose de sept prises d'air qui fonctionnent en symbiose avec un système interne de canaux d'extraction parfaitement intégrés assurant une excellente circulation de l'air dans le casque.



## PRISES D'AIR

7 entrées d'air et 3 extracteurs d'air efficaces.



## DÉFLECTEUR DE SOUFFLE

Un outil optionnel qui aide à empêcher la visière de s'embuer.



## EPS CANALISÉ

Canalisation de la calotte interne pour assurer une dissipation thermique maximale.



## MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure isolation de l'air et du bruit dans la partie inférieure du casque et permettre le nettoyage du filtre.





## INTÉRIEUR

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence grâce à un tissu technique respirant et une portabilité équilibrée et adaptée à tout type de conduite.



### RESPIRANT

Equipé de tissus techniques pour garantir une respirabilité maximale à l'intérieur du casque.



### HYPOALLERGÉNIQUE

Tissu hypoallergénique, pour minimiser les réactions allergiques.



### INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles et fabriqués avec un tissu précieux qui absorbe la transpiration.



### TEXTILE HYDROCOOL

Les intérieurs sont fabriqués en tissu Hydrocool, un tissu en fibres spécifiques qui permet une dissipation rapide de la chaleur et maintient une agréable sensation de fraîcheur et de sec.

# ECRAN

La visière bénéficie d'un champ de vision extraordinaire qui a été conçu pour maximiser les performances du pilote. 92 degrés de vision verticale et 210 degrés de vision périphérique sont les principales caractéristiques du S1-XR GP. Facilement amovible grâce à un mécanisme pratique qui ne nécessite aucun outil, elle est traitée anti-rayures et anti-buée.



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 92 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique

## PINLOCK 120

MaxVision™ | Included

## SYSTÈME ANTI-BUÉE

La lentille interne MaxVision offre une protection antibuée efficace et un large champ de vision même dans les conditions les plus critiques.

## CLIQUET EN ALLIAGE MÉTALLIQUE

Le mécanisme de visière compact est réalisé dans un alliage métallique léger particulier qui confère une plus grande solidité à l'ensemble.



## TEAR-OFF PRÊT

Toutes les visières disponibles pour S1-XR GP sont préparées pour les Tear-off (visières de course)





## SÉCURITÉ

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.



### DOUBLE ANNEAU EN D

Le système garantit la stabilité et la sécurité. La sangle est équipée d'un double anneau en alliage léger.



### SYSTÈME DE VERROUILLAGE D'ECRAN

La visière est équipée d'un mécanisme de verrouillage "Racing Lock System" en alliage métallique léger (Pat Pend), qui réduit la possibilité de détachement de la visière en cas de collision et permet une ouverture/fermeture plus intuitive.



### JOUE AMOVIBLE D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.





# S1-XR GP



K6SX0001 - 1099 €



K6SX0008 - 879 €



K6SX0004 - 939 €



K6SX0005 - 969 €



K6SX0006 - 969 €



K6SX0007 - 969 €



K6SX0002 - 879 €



K6SX0003 - 879 €



K6SX00W3 - 699 €



K6SX00X6 - 699 €

# TECHNOLOGIE ET STYLE

# SR-GP EVO



## CONCEPTION AVEC UNE AÉRODYNAMIQUE UNIQUE 01

Le casque le plus rapide sur piste

## EXTRACTEURS D'AIR EFFICACES 02

Trois extracteurs d'air efficaces

## TRICARBOCO 03

Un mélange de Kevlar, de carbone et de fibres de verre avec différents poids/résistance à la traction liés avec de la résine



## 04 SÉCURITÉ ACTIVE

Comportement neutre extraordinaire dans toutes les conditions

## 05 SYSTÈME DE VENTILATION EXTRAORDINAIRE

Cinq entrées d'air

## 06 CHAMP DE VISION ÉPOUSTOUFLANT

Conçu pour maximiser les performances du pilote et augmenter la sécurité active

Prix Public 599 € - 669 €

# CARACTÉRISTIQUES

Le SR-GP EVO représente la synthèse d'études approfondies visant à atteindre des performances maximales, grâce également à la contribution décisive de nos meilleurs pilotes MotoGP et Road Racing.



## 4 CALOTTES

Coque externe en 4 tailles (S,M,L,XL)  
Calotte interne en 4 tailles (S,M,L,XL)  
Tailles de casque disponibles : du XS au XXL



## TRICARBOCO

La coque externe est en composite TRICARBOCO, un alliage de kevlar, de carbone et de fibres de verre, pour garantir une meilleure résistance aux chocs et un poids plus léger.



## PRÊT POUR L'HYDRATATION

Le casque est préparé pour installer un système d'hydratation.





## AÉRODYNAMIQUE

Le SR-GP EVO a été conçu comme une véritable extension du corps humain, un appendice aérodynamique qui doit garantir des performances élevées non seulement en ligne droite, mais aussi dans les courbes.



### TESTÉ EN SOUFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses.



**CX 0,39**

Un des plus aérodynamiques en ligne droite.



### SPOILER STABILISÉ

Pour garantir une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.



**CX 0,40**

Un des plus aérodynamiques dans les virages.



# VENTILATION

Les cinq prises d'air fonctionnent en symbiose avec un système particulier de canaux internes, garantissent un flux extraordinaire d'air à l'intérieur du casque. L'extraction d'air dans la zone arrière comprend deux entrées semi-NACA hautes performances qui interagissent avec le becquet aérodynamique, accélérant les flux vers les extracteurs.



## PRISES D'AIR

5 entrées d'air et 3 extracteurs d'air efficaces.



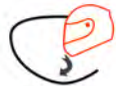
## EPS CANALISÉ

Canalisation de la coque interne pour assurer une dissipation thermique maximale.



## DÉFLECTEUR DE SOUFFLE

Un outil optionnel qui aide à empêcher la visière de s'embuer.



## MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure isolation de l'air et du bruit dans la partie inférieure du casque.



# INTÉRIEUR

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence grâce à un tissu technique respirant et une portabilité équilibrée et adaptée à tout type de conduite.



## RESPIRANT

Equipé de tissus techniques pour garantir une respirabilité maximale à l'intérieur du casque.



## HYPOALLERGÉNIQUE

Tissu hypoallergénique, pour minimiser les réactions allergiques.



## INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles et fabriqués avec un tissu précieux qui absorbe la transpiration.



# ECRAN

La visière bénéficie d'un champ de vision extraordinaire qui a été conçu pour maximiser les performances du pilote. 92 degrés de vision verticale et 210 degrés de vision périphérique sont les principales caractéristiques du SR-GP EVO.

Facilement amovible grâce à un mécanisme pratique qui ne nécessite aucun outil, elle est traitée anti-rayures et anti-buée.



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 92 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique



## TEAR-OFF PRÊT

Toutes les visières disponibles pour SR-GP EVO sont préparées pour les Tear-off (visières de course).

## PINLOCK 120

MaxVision™ | Included

## SYSTÈME ANTI-BUÉE

La lentille interne MaxVision120 offre une protection antibuée efficace et un large champ de vision même dans les conditions les plus critiques.





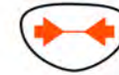
# SÉCURITÉ

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.



## DOUBLE ANNEAU EN D

Le système garantit la stabilité et la sécurité. La sangle est équipée d'un double anneau en alliage léger.



## SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE COURSE

La visière est équipée d'un mécanisme de verrouillage "Racing Lock System" en alliage métallique léger (Pat Pend), qui réduit la possibilité de détachement de la visière en cas de collision et permet une ouverture/fermeture plus intuitive.



## JOUE AMOVIBLE D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste encas d'accident.





# SR-GP EVO



K6S20020 - 669 €



K6S20016 - 669 €



K6S200W3 - 599 €



K6S20015 - 669 €



K6S20006 - 669 €



K6S200X6 - 599 €

# CARACTERISTIQUES



## 2 CALOTTES

Coque externe en 2 tailles (M,L)

Calotte interne en 3 tailles (S, M, L)

en 4 densités différenciées

Tailles de casque

disponibles :

du XS au XXL.



## CARBONE APPARENT

La coque externe laisse apparaître le carbone sur des parties du casque.



## TRICARBOCO

La coque externe est en composite TRICARBOCO, un alliage de kevlar, de carbone et de fibres de verre, pour garantir une meilleure résistance aux chocs et un poids plus léger.



## APPROUVÉ POUR LA COURSE

Les pilotes les plus célèbres des différentes catégories contribuent au développement et à l'optimisation des performances des casques Suomy grâce à la présence des techniciens du département course. Cette interaction permet un développement continu des performances du casque dans les conditions les plus extrêmes.

# TX-PRO



Prix Public 479 € - 509 € - 539 €



# AÉRODYNAMIQUE

Les formes fascinantes et optimisées de la coque sont le résultat d'études d'ingénierie et aérodynamiques approfondies visant à garantir une légèreté de référence et un comportement dynamique inégalé tant sur route que sur piste.



## TESTÉ EN SOUFLERIE

Les formes de la coque et les différents appendices aérodynamiques sont optimisés grâce à d'intenses séances de soufflerie. Les performances aérodynamiques qui en résultent permettent le meilleur confort de conduite à toutes les vitesses.



## SPOILER STABILISÉ

Les appendices aérodynamiques sont le résultat d'études aérodynamiques approfondies utilisant un logiciel dédié dont les résultats sont testés en soufflerie. Le résultat est une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.



## CX 0,40

Performances aérodynamiques en ligne droite



## CX 0,42

Performances aérodynamiques dans les virages



# VENTILATION

La conception, le positionnement des bouches d'aération et de la coque interne sont développés pour obtenir une efficacité maximale de dissipation thermique à l'intérieur du casque.



## PRISES D'AIR

4 entrées d'air et 2 extracteurs d'air efficaces



## EPS CANALISÉ

Canalisation de la coque interne pour assurer une dissipation thermique maximale



## DÉFLECTEUR DE SOUFFLE

Un outil optionnel qui aide à empêcher la visière de s'embuer



## MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure isolation de l'air et du bruit dans la partie inférieure du casque





# INTÉRIEUR

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort et la polyvalence grâce à un tissu technique respirant adapté à tout type de conduite.



## TEXTILE RESPIRANT

L'intérieur est fait d'un matériau respirant pour une évacuation facile de la sueur.



## HYPOALLERGÉNIQUE

Tissu hypoallergénique, pour minimiser les réactions allergiques.



## INTÉRIEURS AMOVIBLES

Coussinets de joues et coiffe entièrement amovibles et lavables, en différentes épaisseurs pour une personnalisation complète du produit final.



## TEXTILE HYDROCOOL

Tissu Hydrocool bi-élastique avec des fibres spécifiques qui offrent les caractéristiques suivantes : drainage rapide de l'humidité corporelle, maintien d'une température optimale, tissu léger, doux et respirant.

## ÉCOUTEURS

Mousse de joue conçue pour installer des écouteurs de système de communication



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 90 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique

## PINLOCK 70

MaxVision™ | Included

## SYSTÈME ANTI-BUÉE

La lentille interne MaxVision permet une protection antibuée étendue efficace et par conséquent un large champ de vision même dans les conditions les plus critiques.



## VISIÈRE OPTIQUE CLASSE 1

Les géométries de la visière sont soigneusement étudiées à l'aide d'un logiciel optique avancé. La visière a une épaisseur variable afin d'obtenir la classe optique 1, la meilleure performance réalisable pour un écran.

## ECRAN

Le champ de vision extraordinaire a été conçu pour maximiser les performances du pilote. 90 degrés de vision verticale et 210 degrés de vision périphérique sont les principales caractéristiques du TX- PRO.





## SÉCURITÉ

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.



### DOUBLE ANNEAU EN D

Le système garantit la stabilité et la sécurité. La sangle est équipée d'un double anneau en alliage léger.



### JOUE AMOVIBLE D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction consécutive du casque par le secouriste en cas d'accident.





# TX-PRO



K6TX0010 - 539 €



K6TX0009 - 509 €



K6TX0008 - 509 €



K6TX0006 - 509 €



K6TX0005 - 509 €



K6TX0004 - 509 €



K6TX0003 - 509 €



K6TX0002 - 509 €



K6TX0001 - 509 €



K6TX0007 - 479 €

# CARACTÉRISTIQUES



Le TRACK-1 est le nouveau SUOMY intégral de dernière génération composé de TRICARBOCO ( fibres de carbone-aramide-fibres de verre) aux formes dynamiques et performantes, développé et optimisé en soufflerie afin d'obtenir les meilleures performances et le meilleur confort pour une utilisation sur piste et dans la rue.

# TRACK-1



## 2 CALOTTES

Coque externe en 2 tailles (M, L)  
Calotte interne en 3 tailles (S, M, L) en 4 densités différenciées  
Tailles de casque disponibles : du XS au XXL.



## TRICARBOCO

La coque externe est en composite TRICARBOCO, un alliage de kevlar, de carbone et de fibres de verre, pour garantir une meilleure résistance aux chocs et un poids plus léger.



## APPROUVÉ POUR LA COURSE

Développé et optimisé sur piste avec la contribution des pilotes les plus talentueux participant aux championnats de course sur route les plus importants.



Prix Public 345 € - 375 € - 395 € - 485 €



## AÉRODYNAMIQUE

Les formes fascinantes et optimisées de la coque sont le résultat d'études d'ingénierie et aérodynamiques approfondies visant à garantir une légèreté de référence et un comportement dynamique inégalé tant sur route que sur piste.



### TESTÉ EN SOUFFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses.



### CX 0,40

Performances aérodynamiques en ligne droite.



### SPOILER STABILISÉ

Pour garantir une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.



### CX 0,42

Performances aérodynamiques dans les virages.



# VENTILATION

La conception, le positionnement des prises d'air et la coque interne sont développés pour obtenir une efficacité maximale de dissipation thermique à l'intérieur du casque.



## PRISES D'AIR

4 entrées d'air et 2 extracteurs d'air efficaces.



## DÉFLECTEUR DE SOUFFLE

Un outil optionnel qui aide à empêcher la visière de s'embuer.



## EPS CANALISÉ

Canalisation de la coque interne pour assurer une dissipation thermique maximale.



## MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure isolation de l'air et du bruit dans la partie inférieure du casque.





## INTÉRIEUR

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence grâce à un tissu technique respirant et une portabilité équilibrée et adaptée à tout type de conduite.



### TEXTILE RESPIRANT

Equipé de tissus techniques pour garantir une respirabilité maximale à l'intérieur du casque.



### HYPOALLERGÉNIQUE

Tissu hypoallergénique, pour minimiser les réactions allergiques.



### INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles et fabriqués avec un tissu précieux qui absorbe la transpiration.



### TEXTILE HYDROCOOL

Tissu hydrocool bi-élastique de haute qualité avec des fibres spécifiques qui offrent les caractéristiques suivantes : drainage rapide de l'humidité corporelle et maintien d'une température optimale.

### ÉCOUTEURS

Mousse de joue conçue pour installer des écouteurs de système de communication



# ECRAN

Le champ de vision extraordinaire a été conçu pour maximiser les performances du pilote. 90 degrés de vision verticale et 210 degrés de vision périphérique sont les principales caractéristiques du TRACK-1, traité anti-rayures.



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 90 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique



## VISIÈRE OPTIQUE CLASSE 1

Les géométries de la visière sont soigneusement étudiées à l'aide d'un logiciel optique avancé. La visière a une épaisseur variable afin d'obtenir la classe optique 1, la meilleure performance réalisable pour un écran.

## PINLOCK® 70

MaxVision™ | Included

## SYSTÈME ANTI-BUÉE

La lentille interne MaxVision offre une protection antibuée efficace et un large champ de vision même dans les conditions les plus critiques.





## SÉCURITÉ

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.



### DOUBLE ANNEAU EN D

Le système garantit la stabilité et la sécurité. La sangle est équipée d'un double anneau en alliage léger.



### JOUE AMOVIBLE D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.





# TRACK-1



K6T10015 - 485 €



K6T10018 - 395 €



K6T10017 - 395 €



K6T10016 - 395 €



K6T10012 - 395 €



K6T10009 - 375 €



K6T10010 - 375 €



K6T10011 - 375 €



K6T10005 - 375 €



# TRACK-1



K6T10007 - 375 €



K6T10001 - 375 €



K6T10002 - 375 €



K6T10003 - 375 €



K6T10013 - 375 €



K6T10014 - 375 €



K6T10004 - 375 €



K6T100X6 - 345 €



K6T100W3 - 345 €

# CARACTÉRISTIQUES



Léger, ventilé, facilement convertible de l'intégral au jet, il est équipé d'une visière et d'un intérieur amovible réalisé avec les meilleures technologies pour garantir fiabilité et confort. Le casque ARMOR est homologué JET mais pas en version Intégral.

# ARMOR



## 2 CALOTTES

Coque externe en 2 tailles (M,L)  
Calotte interne en 2 tailles (M,L)  
Tailles de casque disponibles :  
du XS au XL.



## MENTONNIÈRE

Mentonnière amovible NON homologuée  
Intégral, homologuée JET « J ».



## ESPACE LUNETTES

Adapté au port de lunettes.



## ECRAN SOLAIRE

Ecran solaire interne facile  
à utiliser, qui fait office de  
lunettes de soleil.



## ÉCOUTEURS

Mousse de joue conçue pour  
installer des écouteurs de  
système de communication.

## ADT

### ADT -ADVANCED THERMOPLASTIC

Coque en résine  
thermoplastique renforcée  
moulée par injection.



Prix Public 219 € - 249 €



## VENTILATION

La conception, le positionnement des prises d'air et la coque interne sont développés pour obtenir une efficacité maximale de dissipation thermique à l'intérieur du casque.



### PRISES D'AIR

3 Entrées d'air efficaces et design situées à la fois sur la partie supérieure et sur la mentonnière et 2 extracteurs d'air à l'arrière.



### EPS CANALISÉ

Canalisation de la coque interne pour assurer une dissipation thermique maximale.



# INTÉRIEUR

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence grâce à un tissu technique respirant et une portabilité équilibrée et adaptée à tout type de conduite.



## TEXTILE RESPIRANT

Equipé de tissus techniques pour garantir une respirabilité maximale à l'intérieur du casque.



## INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles et fabriqués avec un tissu précieux qui absorbe la transpiration.



## HYPOALLERGÉNIQUE

Tissu hypoallergénique, pour minimiser les réactions allergiques.



## DOUBLURE CONFORTABLE LAVABLE

Les coussinets de joues et la coiffe sont lavables et largement personnalisables.



# SÉCURITÉ

Le département R&D de SUOMY a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.

## MICROMÉTRIQUE

Le système de fermeture est doté d'une boucle micrométrique en métal haute qualité et en résine acétal..





# ARMOR



K6AM0007 - 249 €



K6AM0002 - 249 €



K6AM0001 - 249 €



K6AM0003 - 249 €



K6AM0004 - 249 €



K6AM0005 - 249 €



K6AM0006 - 249 €



K6AM00X6 - 219 €



K6AM00XG - 219 €

# X-WING



## CARACTÉRISTIQUES



### 2 CALOTTES

Coque externe en 2 tailles (M,L)  
Calotte interne en 2 tailles (M,L)  
Tailles de casque disponibles :  
du XS au XXL.



### MASQUE FACILE À INSTALLER

Prédisposition pour l'utilisation  
de tous les modèles de  
masques de dernière  
génération.



### ADT -ADVANCED THERMOPLASTIC

Coque en résine  
thermoplastique renforcée  
moulée par injection.



### VISION LARGE

La large ouverture du champ  
de vision permet une conduite  
plus sûre et plus efficace.



Prix Public 179 € - 199 €



## VENTILATION

La conception, le positionnement des prises d'air et la coque interne sont développés pour obtenir une efficacité maximale de dissipation thermique à l'intérieur du casque.



### PRISES D'AIR

4 entrées d'air efficaces situées aussi bien sur la partie supérieure que sur la mentonnière et 2 extracteurs d'air à l'arrière.



### EPS CANALISÉ

Canalisation de la coque interne pour assurer une dissipation thermique maximale.



# INTÉRIEUR

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence grâce à un tissu technique respirant et une portabilité équilibrée et adaptée à tout type de conduite.



## TEXTILE RESPIRANT

Equipé de tissus techniques pour garantir une respirabilité maximale à l'intérieur du casque.



## INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles et fabriqués avec un tissu précieux qui absorbe la transpiration.



## HYPOALLERGÉNIQUE

Tissu hypoallergénique, pour minimiser les réactions allergiques.



## DOUBLURE CONFORTABLE LAVABLE

Les coussinets de joues et la coiffe sont lavables et largement personnalisables.





## VISIÈRE PEAK



### AERODYNAMIQUE

Visière amovible conçue pour une pénétration aérodynamique optimale.



### VISIÈRE RÉGLABLE

Visière réglable avec une large amplitude sans outils.



# SÉCURITÉ

Le département R&D de Suomy a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.



## DOUBLE ANNEAU EN D

Le système garantit la stabilité et la sécurité. La sangle est équipée d'un double anneau en alliage léger.



## JOUE AMOVIBLE D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.





# X-WING



K6XW0020 - 199 €



K6XW0022 - 199 €



K6XW0023 - 199 €



K6XW0021 - 199 €



K6XW0017 - 199 €



K6XW0018 - 199 €



K6XW0019 - 199 €



# X-WING



K6XW0015 - 199 €



K6XW0006 - 199 €



K6XW0007 - 199 €



K6XW0014 - 199 €



K6XW00X6 - 179 €



K6XW00W3 - 179 €



K6XW0016 - 199 €



**MOTOGP**  
**ENEAS BASTIANINI**



**MOTOGP**  
**AUGUSTO FERNÁNDEZ**



**MOTO2**  
**DENNIS FOGGIA**



**MOTO2**  
**BORJA GOMEZ**



**MOTOGP**  
**LORENZO SAVADORI**



**WORLD SSP**  
**NICOLÒ BULEGA**



**MOTO3**  
**JAUME MASIA**



**MOTO3**  
**RICCARDO ROSSI**



**MOTO3**  
**RYUSEI YAMANAKA**



**MOTO3**  
**MARIO SURYO AJI**

#KytRiders  
#KytLovers  
#KytFamily

MOTOGP  
ENEA BASTIANINI



MOTOGP  
AUGUSTO FERNÁNDEZ



MOTOGP  
ENEASTASTIANINI



## AERODYNAMICS

Il più aerodinamico in  
rettilineo  
*The most aerodynamic  
on the straight*

**Cx 0.33**

Il più aerodinamico in  
curva  
*The most aerodynamic  
in cornering*

**Cx 0.39**

## FIELD OF VISION

**92°** *Visibilità verticale  
Vertical field of vision*

**210°** *Visibilità periferica  
Peripheral field of vision*

## VENTILATION

**5**  
*Prese d'aria  
Air intakes*

**2**  
*Efficienti estrattori d'aria  
Effective air extractors*

## HYDROCOOL TEXTILE

*Tessuti speciali ad altissima dissipazione  
Special high breathable textile*



WIND TUNNEL  
TESTED



TRICOMPOSITE SHELL  
CARBON-FIBERGLASS-ARAMID



MECHANISM IN  
METAL ALLOY

# KX-1 RACE GP



## CARACTÉRISTIQUES

Conçu et développé en Italie par les outils numériques les plus avancés, le KX-1 RACE GP a été soumis à des tests rigoureux par le pilote KYT de la DUCATI Corse Factory , Enea Bastianini pour garantir ses performances haut de gamme.

### 3 CALOTTES

Coque externe en 3 tailles (S,M,L)

Calotte interne en 4 tailles (S,M,L,XL)

Tailles de casque disponibles : du XS au XXL.

### TRICARBOCO

La coque externe est en composite TRICARBOCO, un alliage de kevlar, de carbone et de fibres de verre, pour garantir une meilleure résistance aux chocs et un poids plus léger.

### PRÊT POUR L'HYDRATATION

Le casque est préparé pour installer un système d'hydratation.



### HOMOLOGUÉ FIM

Le KX-1 RACE GP dispose de la norme FIM, qui valide le plus haut niveau de protection pour un casque moto, obligatoire en compétitions.



**Y6KX0002**  
**Prix Public 799 €**



## AÉRODYNAMIQUE

Le KX-1 RACE GP bénéficie d'un aérodynamisme amélioré pour une conduite plus douce et des performances de courses professionnelles, grâce à plus de trois années de tests en soufflerie et sur piste pour optimiser l'aérodynamisme dans diverses positions de conduite (position droite, virage et freinage).

### TESTÉ EN SOUFFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses.

### CX 0,33

Le plus aérodynamique en ligne droite

### SPOILER AÉRODYNAMIQUE

Pour assurer une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.

### CX 0,39

Le plus aérodynamique dans les virages.

# VENTILATION

Le KX-1 RACE GP dispose de sept prises d'air qui fonctionnent en conjonction avec un système de canaux soigneusement intégré à la coque interne, garantissant une excellente circulation de l'air à l'intérieur du casque.

## PRISES D'AIR

7 entrées d'air et 3 extracteurs d'air efficaces

## MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure isolation de l'air et du bruit au bas du casque et permettre le nettoyage du filtre.

## EPS CANALISÉ

Canalisation de la calotte interne pour assurer une dissipation thermique maximale.





## INTÉRIEUR CONFORTABLE

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence avec un tissu technique respirant et une coupe équilibrée adaptée à tout type de conduite.

### TEXTILE RESPIRANT

Utilisation de fibres techniques pour garantir une respirabilité maximale à l'intérieur du casque.

### DOUBLURE CONFORT LAVABLE

Les coussinets de joues et la coiffes sont lavables.

### INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles.

### TEXTILE HYDROCOOL

Les intérieurs sont fabriqués en tissu fin Hydrocool, qui permet une dissipation rapide de la chaleur et maintient une agréable sensation de fraîcheur et de sec.



# CARACTÉRISTIQUES DE L'ECRAN

La visière est de classe optique 1 et garantit un large champ de vision périphérique et vertical, respectivement 210° et 92°. La visière est facilement amovible grâce à un mécanisme pratique qui ne nécessite aucun outil.

## CLIQUET EN ALLIAGE MÉTALLIQUE

Le mécanisme de visière est réalisé dans un alliage métallique léger particulier qui confère une plus grande solidité à l'ensemble.

## PINLOCK 120 MaxVision™ | Included SYSTÈME ANTI-BUÉE

La lentille interne MaxVision offre une protection anti-buée efficace et un large champ de vision dans les conditions les plus critiques.

## VISION COMPLÈTE

Visière en polycarbonate anti-rayures avec filtres à rayons UV380.



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 92 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique



# SÉCURITÉ

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.

## JOUES AMOVIBLES D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.

## SYSTÈME DE VERROUILLAGE D'ECRAN

La visière est équipée d'un mécanisme de verrouillage "Racing Lock System" en alliage métallique léger (Pat Pend), qui réduit la possibilité de détachement de la visière en cas de collision et permet une ouverture/fermeture plus intuitive.

## DOUBLE ANNEAU EN D

Le système garantit stabilité, sécurité et solidité. La sangle est dotée d'un double anneau en D en alliage léger.



# KX-1 RACE GP



Y6KX0002  
Prix Public 799 €

**N2-RACE**



MOTOGP  
LORENZO SAVADORI



MOTOGP  
ENEA BASTIANINI

# NZ-RACE



## CARACTÉRISTIQUES

Le NZ-RACE a été développé grâce à un logiciel de dynamique des fluides, à des séances répétées en soufflerie ainsi que sur piste avec les pilotes KYT pour obtenir les meilleures performances.

### 2 CALOTTES

Coque externe en 2 tailles (M,L)

Calotte interne en 3 tailles (S,M,L)

Tailles de casque disponibles : du XS au XXL.

### TRICARBOCO

La coque extérieure est en composite TRICARBOCO, un alliage de kevlar, de carbone et de fibres de verre, pour garantir une meilleure résistance aux chocs et un poids plus léger.

### APPROUVÉ POUR LA COURSE

Développé et optimisé sur piste avec la contribution des pilotes les plus talentueux impliqués dans les championnats de course sur route les plus importants.

### ESPACE LUNETTES

Adapté au port de lunettes



Prix Public 369 € - 399 € - 399 € - 469 €



## AÉRODYNAMIQUE

Le spoiler a été soigneusement conçu pour obtenir des performances exceptionnelles en termes d'aérodynamisme et de confort.

### TESTÉ EN SOUFFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses.

### SPOILER AÉRODYNAMIQUE

Pour assurer une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.



## VENTILATION

La coque interne a été conçue pour fonctionner en symbiose avec les trois prises d'air frontales de la coque externe.

Des canaux spéciaux sur l'EPS permettent un flux d'air non-stop, assurant une ventilation parfaite à l'intérieur du casque et une évacuation rapide de l'air chaud à travers les deux extracteurs à l'arrière, sous le spoiler aérodynamique.

### MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure isolation de l'air et du bruit au bas du casque.

### PRISES D'AIR

3 entrées d'air et 2 extracteurs d'air efficaces





## INTÉRIEUR CONFORTABLE

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence avec un tissu technique respirant et une coupe équilibrée adaptée à tout type de conduite.

### TEXTILE RESPIRANT

Les intérieurs sont fabriqués avec des tissus fins et doux en fibres qui, associés à des mousses particulières, facilitent le flux d'air, maintenant sec et frais la partie en contact avec le visage.

### DOUBLURE CONFORT LAVABLE

Les coussinets de joues et la coiffe sont lavables.

### ECOUTEURS

Mousse de joue conçue pour installer des écouteurs de système de communication

### INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles.



# CARACTÉRISTIQUES DE L'ECRAN

La visière est de classe optique 1 et garantit un large champ de vision périphérique et vertical, respectivement 210° et 90°. La visière est facilement amovible grâce à un mécanisme pratique qui ne nécessite aucun outil.

## VISIÈRE OPTIQUE CLASSE 1

Les géométries des visières sont soigneusement étudiées et conçues grâce à un logiciel optique avancé. La visière a une épaisseur variable afin d'obtenir la classe optique 1, la meilleure performance réalisable pour un écran.

## PINLOCK 70

MaxVision™ | Included

## SYSTÈME ANTI-BUÉE

La lentille interne MaxVision offre une protection anti-buée efficace et un large champ de vision dans les conditions les plus critiques.

## VISION COMPLÈTE

Visière en polycarbonate anti-rayures avec filtres à rayons UV380.



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 90 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique





## SÉCURITÉ

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.

### DOUBLE ANNEAU EN D

Le système garantit stabilité, sécurité et solidité. La sangle est dotée d'un double anneau en D en alliage léger.

### JOUES AMOVIBLES D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.





# NZ-RACE



Y6NZ0028 - 399 €



Y6NZ0020 - 399 €



Y6NZ0019 - 399 €



Y6NZ0024 - 469 €



Y6NZ0025 - 469 €



Y6NZ0026 - 469 €



Y6NZ00W3 - 369 €



Y6NZ0018 - 469 €



Y6NZ0016 - 469 €



Y6NZ0017 - 469 €



Y6NZ00X6 - 369 €



# SUPERIOR AERODYNAMIC AND VENTILATION



210°  
PERIPHERAL  
VIEW

PERIPHERAL VIEW

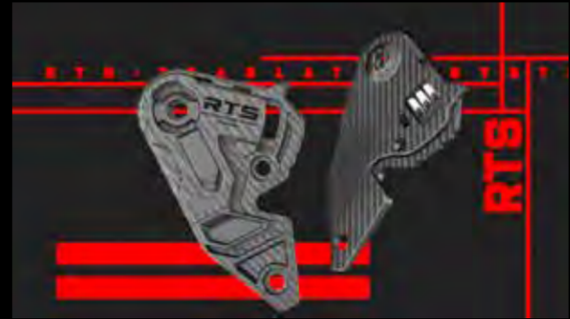


90°  
VERTICAL  
VIEW

VERTICAL VIEW



ROTO-TRANSLATION VISOR SYSTEM "RTS"



ROTO-TRANSLATION VISOR SYSTEM "RTS"



EASY LOCK VISOR SYSTEM "ELS" PAT PEND



EASY LOCK VISOR SYSTEM "ELS" PAT PEND



SUN VISOR WITH 2 CABLES SYSTEM



PINLOCK MAX VISION 70



HYDROCOOL  
TEXTILE

HYDROCOOL TEXTILE

# R2R



## CARACTÉRISTIQUES

### 2 CALOTTES

Coque externe en 2 tailles  
(M,L)

Calotte interne en 2 tailles  
(M,L)

Tailles de casque disponibles :  
du XS au XXL.

### ECRAN SOLAIRE

Ecran solaire interne facile  
à utiliser, qui fait office de  
lunettes de soleil.

### ADT - ADVANCE THERMOPLASTIC

Coque externe en ADT-  
Advance Thermoplastic,  
fabriquée à partir d'un mélange  
de résines thermoplastiques  
imprimées par injection à  
haute résistance aux chocs.

### ESPACE LUNETTES

Adapté au port de lunettes.



Prix Public 219 € - 239 € - 239 € - 249 €



## AÉRODYNAMIQUE

Les formes ont été minutieusement étudiées en soufflerie pour obtenir les meilleures performances aérodynamiques sans négliger l'aspect stylistique.

### TESTÉ EN SOUFFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses.

### SPOILER AÉRODYNAMIQUE

Pour assurer une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.

Le spoiler est fumé transparent.  
Le spoiler est peint sur les modèles nommé "MAX"



# VENTILATION

La coque interne a été conçue pour fonctionner en symbiose avec les deux entrées d'air frontales de la coque externe. La conception a été spécialement étudiée pour permettre un flux d'air continu assurant une excellente ventilation à l'intérieur du casque et une évacuation rapide de l'air chaud.

## PRISES D'AIR

2 entrées d'air et 2 extracteurs d'air efficaces

## MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure isolation de l'air et du bruit au bas du casque.



# INTÉRIEUR CONFORTABLE



Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence avec un tissu technique respirant et une coupe équilibrée adaptée à tout type de conduite.

## TEXTILE RESPIRANT

Les intérieurs sont fabriqués avec des tissus fins et doux en fibres qui, associés à des mousses particulières, facilitent le flux d'air, maintenant sec et frais la partie en contact avec le visage.

## TEXTILE HYDROCOOL

Les intérieurs sont fabriqués en tissu Hydrocool, qui permet une dissipation rapide de la chaleur et maintient une agréable sensation de fraîcheur et de sec.

## INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles.

## ECOUTEURS

Mousse de joue conçue pour installer des écouteurs de système de communication

## DOUBLURE CONFORT LAVABLE

Les coussinets de joues et la coiffe sont lavables.

# CARACTÉRISTIQUES DE L'ECRAN

La visière est de classe optique 1 et garantit un large champ de vision périphérique et vertical, respectivement 210° et 90°.  
La visière est facilement amovible grâce à un mécanisme pratique qui ne nécessite aucun outil.



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 90 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique

## PINLOCK 70

MaxVision™ | Included

## SYSTÈME ANTI-BUÉE

La lentille interne MaxVision offre une protection anti-buée efficace et un large champ de vision dans les conditions les plus critiques.

## VISION COMPLÈTE

Visière en polycarbonate anti-rayures avec filtres à rayons UV380.





## SÉCURITÉ

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.

### JOUES AMOVIBLES D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.

### SYSTÈME DE VERROUILLAGE FACILE DE LA VISIÈRE

La visière est équipée d'un mécanisme de verrouillage « Easy Lock System », qui réduit la possibilité de détachement en cas de crash et rend le système plus intuitif.

### MICROMÉTRIQUE

Le système de fermeture est doté d'une boucle micrométrique en métal et résine acétal.



# R2R



Y6R20009 - 239 €



Y6R20008 - 239 €



Y6R20010 - 239 €



Y6R20014 - 239 €



Y6R20012 - 239 €



Y6R20013 - 239 €



Y6R20011 - 239 €



# R2R



Y6R200W1 - 219 €



Y6R20001 - 249 €



Y6R20003 - 249 €



Y6R20005 - 249 €



Y6R200W3 - 219 €



Y6R20002 - 249 €



Y6R20004 - 249 €



Y6R20006 - 249 €



Y6R200X6 - 219 €



# TT-REVO

## CARACTÉRISTIQUES

### 2 CALOTTES

Coque externe en 3 tailles  
(S,M,L)  
Calotte interne en 3 tailles  
(S,M,L)  
Tailles de casque disponibles :  
du XS au XXL.

### ESPACE LUNETTES

Adapté au port de lunettes.

### ADT - ADVANCE THERMOPLASTIC

Coque externe en ADT-  
Advance Thermoplastic,  
fabriquée à partir d'un mélange  
de résines thermoplastiques  
imprimées par injection à  
haute résistance aux chocs.



Prix Public 139 € - 159 € - 159 €



# TT-REVO

## AÉRODYNAMIQUE

La collaboration avec des ingénieurs aéronautiques, l'utilisation de logiciels innovants et de tests en soufflerie ont donné vie à ce casque innovant, agressif, confortable et performant.

### TESTÉ EN SOUFFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses.

### SPOILER AÉRODYNAMIQUE

Pour assurer une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.



## VENTILATION

La calotte interne a été conçue pour fonctionner en symbiose avec les nombreuses prises d'air de la coque externe.

### PRISES D'AIR

5 entrées d'air à l'avant avant et  
4 extracteurs arrière situés sous  
le spoiler aérodynamique.

### MENTONNIÈRE

Pour assurer une meilleure  
isolation de l'air et du bruit au  
bas du casque.



## INTÉRIEUR CONFORTABLE

Les doublures intérieures fines sont fabriquées en tissu bi-élastique doux et respirant avec des fibres synthétiques qui offrent une forte absorption de la transpiration et restent fraîches et sèches.

### TEXTILE RESPIRANT

L'intérieur est fabriqué à partir de tissus fins et doux en fibres qui facilitent la circulation de l'air, gardant sèche et fraîche la partie en contact avec le visage.

### DOUBLURE CONFORTABLE LAVABLE

Les coussinets de joues et la coiffe sont lavables.

### INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles.

### ECOUTEURS

Mousse de joue conçue pour installer des écouteurs de système de communication



# CARACTÉRISTIQUES DE L'ECRAN

La visière est de classe optique 1 et garantit un large champ de vision périphérique et vertical, respectivement 210° et 90°. La visière est facilement amovible grâce à un mécanisme pratique qui ne nécessite aucun outil.



## CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Garantir une vision sans précédent, garantissant les plus hauts niveaux de sécurité dans toutes les conditions

- 90 degrés de vision verticale
- 210 degrés de vision périphérique

## VISION COMPLÈTE

Visière en polycarbonate anti-rayures avec filtres à rayons UV380.

## SYSTÈME ANTI-BUÉE

Le TT-REVO est prêt pour l'installation d'un PINLOCK MaxVision70 (non inclus).



## SÉCURITÉ

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.

### MICROMÉTRIQUE

Le système de fermeture est doté d'une boucle micrométrique en métal haute qualité.

### SYSTÈME DE VERROUILLAGE D'ECRAN

La visière est équipée d'un nouveau mécanisme de verrouillage qui permet de maintenir la visière fermée.

### JOUES AMOVIBLES D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.





# TT-REVO

PHOTOS PROVISOIRES :  
DETAILS TECHNIQUES NON EXACTES



Y6TR0022 - 159 €



Y6TR0024 - 159 €



Y6TR0023 - 159 €



Y6TR0017 - 159 €



Y6TR0018 - 159 €



Y6TR0016 - 159 €



Y6TR0019 - 159 €



Y6TR00X6 - 139 €



Y6TR00W3 - 139 €



Y6TR00X2 - 139 €



Y6TR00W1 - 139 €



# TT-REVO

PHOTOS PROVISOIRES :  
DETAILS TECHNIQUES NON EXACTES



Y6TR0035 - 159 €



Y6TR0008 - 159 €



Y6TR0004 - 159 €



Y6TR0021 - 159 €



Y6TR0020 - 159 €



Y6TR0006 - 159 €



Y6TR0007 - 159 €



Y6TR0013 - 159 €



Y6TR0012 - 159 €



Y6TR0002 - 159 €



Y6TR0001 - 159 €



# TTR-JET

## CARACTÉRISTIQUES

### 2 CALOTTES

Coque externe en 2 tailles (M,L)

Calotte interne en 2 tailles (M,L)

Tailles de casque disponibles : du XS au XXL.

### ECRAN SOLAIRE

Ecran solaire interne facile à utiliser, qui fait office de lunettes de soleil.

### ADT - ADVANCE THERMOPLASTIC

Coque externe en ADT- Advance Thermoplastic, fabriquée à partir d'un mélange de résines thermoplastiques imprimées par injection à haute résistance aux chocs.

### ESPACE LUNETTES

Adapté au port de lunettes.



Prix Public 129 €



## AÉRODYNAMIQUE

Les formes ont été testées en soufflerie pour obtenir les meilleures performances aérodynamiques sans négliger l'aspect stylistique.

### TESTÉ EN SOUFLERIE

Les performances aérodynamiques sont optimisées pour permettre le meilleur confort à toutes les vitesses.

### SPOILER AÉRODYNAMIQUE

Pour assurer une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.





## VENTILATION

La coque interne a été conçue pour fonctionner en symbiose avec les prises d'air de la coque externe. Des rainures particulières sur le polystyrène permettent un flux d'air continu assurant une excellente ventilation à l'intérieur du casque et une évacuation rapide de l'air chaud.

### PRISES D'AIR

5 entrées d'air à l'avant et  
4 extracteurs arrière situés  
sous le spoiler aérodynamique.



# INTÉRIEUR CONFORTABLE

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent le confort, la polyvalence, grâce à un tissu technique respirant, et la coupe, équilibrée et adaptée à tout type de conduite.

## TEXTILE RESPIRANT

Les intérieurs sont fabriqués avec des tissus fins et doux en fibres qui facilitent la circulation de l'air, maintenant sèche et fraîche la partie en contact avec le visage.

## INTÉRIEURS AMOVIBLES

Les coussinets de joues et la coiffe sont entièrement amovibles.

## DOUBLURE CONFORTABLE LAVABLE

Les coussinets de joues et la coiffe sont lavables.

## ÉCOUTEURS

Mousse de joue conçue pour installer des écouteurs de système de communication





## CARACTÉRISTIQUES DE L'ECRAN

La visière est en polycarbonate avec un traitement anti-rayures. La visière est facilement amovible grâce à un mécanisme pratique qui ne nécessite aucun outil.

### SYSTÈME ANTI-BUÉE

Le TTR-JET est prêt pour l'installation d'un PINLOCK MaxVision70 (non inclus).

### VISION COMPLÈTE

Visière en polycarbonate anti-rayures avec filtres à rayons UV380.



# SÉCURITÉ

Le département R&D de KYT a créé un ensemble de solutions qui améliorent la sécurité active et passive.

## MICROMÉTRIQUE

Le système de fermeture est doté d'une boucle micrométrique en métal haute qualité.

## JOUES AMOVIBLES D'URGENCE

Le casque est équipé de coussinets de joues avec un système de retrait rapide. Les deux languettes rouges situées aux extrémités avant des coussinets de joue permettent le retrait de ceux-ci et l'extraction conséquente du casque par le secouriste en cas d'accident.





# TTR-JET



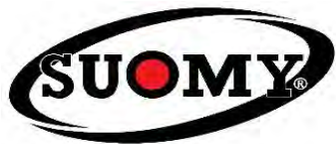
**Y6TJ00X6 - 129 €**



**Y6TJ00W3 - 129 €**



**Y6TJ00W1 - 129 €**



		S1-XR GP	SR-GP EVO	TX-PRO	TRACK-1	ARMOR	X-WING
	<b>Prix modèle UNI</b>	699,00 €	599,00 €	479,00 €	345,00 €	219,00 €	179,00 €
	<b>Prix modèle GRAPHIQUE</b>	939,00€ /969,00€	669,00 €	509,00 €	375,00 €	249,00 €	199,00 €
	<b>Prix Modèle REPLICA</b>	879,00 €		539,00 €	395,00 €		
	<b>Prix Modèle REPLICA MONSTER</b>	1 099,00 €			485,00 €		
HOMOLOGATION	Homologation CE 22-06	INTEGRAL	INTEGRAL	INTEGRAL	INTEGRAL	JET	CROSS
APPROUVÉ POUR LA COURSE	Les plus grands pilotes de différentes catégories permettent de développer et d'optimiser la performance des casques Suomy grâce aux techniciens du département Courses. Cette collaboration permet un développement continu des performances du casque dans les conditions les plus difficiles.	✓	✓	✓	✓		
MATERIAU COQUE	Coque en matériau composite TRICARBOCO, alliage de 3 fibres : Kevlar, fibres de carbone et fibres de verre qui permet de réaliser une calotte plus légère et plus rigide, plus protectrice et résistante aux chocs. Coque en ADT-Advance Thermoplastic, un mélange de résines thermoplastiques imprimées par injection, à résistance élevée à l'impact.	TRICARBOCO	TRICARBOCO	TRICARBOCO	TRICARBOCO	ADT	ADT
CARBONE	Zones du casque laissant apparaître sous le vernis des parties en carbone.	✓ (sur CARBON IN SIGHT et HYPERSONIC)		✓			
COQUE EXTERNE	Nombre de tailles coques externes dont le rôle est de résister au choc	3	4	2	2	2	2
CALOTTE INTERNE	Nombre de tailles de calotte intérieure en EPS à densités variables dont le rôle est d'absorber les ondes de choc	4	4	3	3	2	2
POIDS	Poids du casque en grammes	1400	1450	1230	1350	1200	1250
DISPOSITIF FERMETURE	Fermeture à double D assure stabilité, sécurité et robustesse, dotée de boucles en acier inoxydable. Dispositif de fermeture micrométrique à ouverture rapide: simple et robuste.	Double D	Double D	Double D	Double D	Micrométrique	Double D
TESTS EN SOUFFLERIE	Les formes du casque et des différents accessoires aérodynamiques sont optimisés lors de sessions de test en soufflerie. Les performances aérodynamiques qui en résultent offrent un meilleur confort à toutes les vitesses, cela se caractérise par le coefficient de traînée CX, 2 mesures, CX en ligne droite (CX-LD) et CX en virage (CX-V)	CX-LD 0,33 CX-V 0,39	CX-LD 0,39 CX-V 0,40	CX-LD 0,40 CX-V 0,42	CX-LD 0,40 CX-V 0,42		
SPOILER STABILISÉ	Le spoiler aérodynamique est le résultat d'études poussées en aérodynamisme avec un logiciel dédié pour les tests en soufflerie. Le résultat est une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.	✓	✓	✓	✓		
VENTILATION	Les formes, le positionnement, la zone d'entrée des prises air, le passage de l'air dans la calotte intérieure ainsi que le matériau intérieur sont étudiés pour obtenir une dissipation optimale de la chaleur à l'intérieur du casque.	7 entrées 3 extracteurs	5 entrées 3 extracteurs	4 entrées 2 extracteurs	4 entrées 2 extracteurs	3 entrées 2 extracteurs	4 entrées 2 extracteurs
VISIÈRE	Visière amovible et réglable conçue pour obtenir une parfaite pénétration aérodynamique						✓
CHAMP DE VISION LARGE	Les champs de vision vertical et périphérique sont des aspects fondamentaux de la conduite sur route et piste. La grande largeur du champ de vision permet une conduite plus sûre et plus performante. Champ de vision vertical V, et champ de vision P	V 92° P 210°	V 92° P 210°	V 90° P 210°	V 90° P 210°		
ECRAN AVEC ÉPAISSEUR VARIABLE	L'écran a une épaisseur variable pour atteindre la classe optique 1 pour une solidité optimale.	✓	✓	✓	✓		
PINLOCK 70 ou 120	La lentille intérieure Pinlock Max Vision 70, très pratique et très répandue, ou 120, le niveau de protection le plus exigeant et efficace, offre une protection antibuée infaillible et un champ visuel large même dans les conditions les plus difficiles.	120	120	70	70		



		S1-XR GP	SR-GP EVO	TX-PRO	TRACK-1	ARMOR	X-WING
ANTI-BUÉE	L'écran est traité par des procédés anti-buée ultra efficaces qui garantissent une performance optimale, même dans les conditions les plus difficiles.	✓	✓				
ANTI-RAYURES	L'écran est traité par des procédés anti-rayures ultra efficaces qui garantissent la protection de la surface avec filtre UV380	✓	✓	✓	✓	✓	
RETRAIT RAPIDE DE L'ÉCRAN	Ce mécanisme est soigneusement étudié dans chaque détail pour un assemblage solide avec l'écran et un système de retrait facile de celui-ci, sans outil.	✓	✓	✓	✓		
MECANISME DE ROTATION DE L'ECRAN	Le mécanisme de l'écran du casque est équipé d'un mouvement de roto-translation qui garantit une meilleure étanchéité entre la coque et l'écran.	✓	✓				
SYSTÈME DE VERRILLAGE DE COURSE	Le casque est équipé d'un système de fermeture de la visière spécifique qui garantit une plus grande stabilité à la visière à grande vitesse.	✓	✓				
PREDISPOSITION TEAR-OFF	L'écran est pré-équipé pour installer des tear-off	✓	✓				
LARGE ECRAN SOLAIRE	Ecran solaire interne facilement actionnable.					✓	
INTÉRIEURS AMOVIBLES	Mousses de joues et coiffe interne complètement amovibles et lavables en tissu composé de fibres spécifiques pour plus de confort et de douceur.	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PREDISPOSITION AUX LUNETTES	Casque adapté au port de lunettes					✓	
SYSTÈME DE RETRAIT D'URGENCE DES MOUSSES DE JOUES	Le casque est équipé de mousses de joue avec un système de retrait rapide grâce à 2 lanquettes rouges qui permettent l'extraction rapide du casque en cas d'accident.	✓	✓	✓	✓		✓
TEXTILE HYDROCOOL®	Tissu HYDROCOOL® conçu avec des fibres spécifiques haute qualité qui offrent plus de douceur et de confort pour garantir une respirabilité et une évaporation maximales	✓		✓	✓		
TEXTILE RESPIRANT	Les mousses intérieures sont en matériaux respirants à séchage rapide pour dissiper efficacement la sueur.	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ÉCOUTEURS	Mousses de joue prédisposées pour insérer des écouteurs.			✓	✓	✓	
SYSTÈME DE LAVAGE DU FILTRE DE LA MENTONNIÈRE	Filtre de la mentonnière amovible pour faciliter le nettoyage.	✓					
MENTONNIÈRE AMOVIBLE	Mentonnière amovible					✓	
SYSTÈME POUR HYDRATATION	Emplacement prévu pour recevoir le tube du « camel bag » pour l'hydratation du pilote pendant la course.	✓	✓				
SAC DE CASQUE	Sac de transport pratique et élégant inclus	✓	✓				



SYNERGIE

Importateur Exclusif France FORMA | SUOMY KYT | KNOX | VR46

54 B Avenue de Neffîs - 34720 CAUX tél: 04 66 43 14 30 / Fax: 04 66 43 42 81

Service commercial : commercial@synergie30.fr - BtoB | synergiefrance.com FTP | infos.forma-france.fr





		KX-1 RACE GP	NZ-RACE	R2R	TT-REVO	TTR-JET
	<b>Prix modèle UNI</b>		<b>369,00 €</b>	<b>219,00 €</b>	<b>139,00 €</b>	<b>129,00 €</b>
	<b>Prix modèle GRAPHIQUE</b>		<b>399,00 €</b>	<b>239,00 €</b>	<b>159,00 €</b>	
	<b>prix modèle CARBON</b>		<b>469,00 €</b>	<b>239,00 €</b>		
	<b>Prix Modèle REPLICA</b>	<b>799,00 €</b>	<b>399,00 €</b>	<b>249,00 €</b>	<b>159,00 €</b>	
HOMOLOGATION	Homologation CE 22-06	<b>INTEGRAL</b>	<b>INTEGRAL</b>	<b>INTEGRAL</b>	<b>INTEGRAL</b>	<b>JET</b>
MATERIAU COQUE	Coque en matériau composite TRICARBOCO, alliage de 3 fibres : Kevlar, fibres de carbone et fibres de verre qui permet de réaliser une calotte plus légère et plus rigide, plus protectrice et résistante aux chocs. Coque en ADT-Advance Thermoplastic, un mélange de résines thermoplastiques imprimées par injection, à résistance élevée à l'impact.	TRICARBOCO	TRICARBOCO	ADT	ADT	ADT
COQUE EXTERNE	Nombre de tailles coques externes dont le role est de resister au chocs	3	2	2	3	2
CALOTTE INTERNE	Nombre de tailles de calotte interieure en EPS à densités variables dont le role est d'absorber les ondes de chocs	4	3	2	3	2
POIDS	Poids du casque en grammes	1400	1350	1500	1500	1450
DISPOSITIF FERMETURE DOUBLE D	Fermeture à double D assure stabilité, sécurité et robustesse, dotée de boucles en acier inoxydable. Dispositif de fermeture micrométrique à ouverture rapide: simple et robuste.	Double D	Double D	Micrométrique	Micrométrique	Micrométrique
SPOILER STABILISÉ	Le spoiler aérodynamique est le résultat d'études poussées en aérodynamisme avec un logiciel dédié pour les tests en soufflerie. Le résultat est une pénétration aérodynamique exceptionnelle et une stabilité extraordinaire à différentes vitesses.	✓	✓	✓	✓	✓
VENTILATION	Les formes, le positionnement, la zone d'entrée des prises air, le passage de l'air dans la calotte intérieure ainsi que le matériau intérieur sont étudiés pour obtenir une dissipation optimale de la chaleur à l'intérieur du casque.	7 entrées 3 extracteurs	3 entrées 2 extracteurs	2 entrées 2 extracteurs	5 entrées 4 extracteurs	5 entrées 4 extracteurs
CHAMP DE VISION LARGE	Les champs de vision vertical et périphérique sont des aspects fondamentaux de la conduite sur route et piste. La grande largeur du champ de vision permet une conduite plus sûre et plus performante. Champ de vision vertical V, et champ de vision P	V 92° P 210°	V 90° P 210°	V 90° P 210°	V 90° P 210°	P 210°
ECRAN AVEC ÉPAISSEUR VARIABLE	L'écran a une épaisseur variable pour atteindre la classe optique 1 pour une solidité optimale.	✓	✓	✓	✓	✓
PINLOCK 70 ou 120	La lentille intérieure Pinlock Max Vision 70, très pratique et très répandue, ou 120, le niveau de protection le plus exigeant et efficace, offre une protection antibuée infaillible et un champ visuel large même dans les conditions les plus difficiles.	120	70	70	Pré-équipé	Pré-équipé
ANTI-RAYURES	L'écran est traité par des procédés anti-rayures ultra efficaces qui garantissent la protection de la surface avec filtre UV380	✓	✓	✓	✓	✓
RETRAIT RAPIDE DE L'ÉCRAN	Ce mécanisme est soigneusement étudié dans chaque détail pour un assemblage solide avec l'écran et un système de retrait facile de celui-ci, sans outil.	✓	✓	✓	✓	✓



		KX-1 RACE GP	NZ-RACE	R2R	TT-REVO	TTR-JET
SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE COURSE	Le casque est équipé d'un système de fermeture de la visière spécifique qui garantit une plus grande stabilité à la visière à grande vitesse.	✓				
LARGE ECRAN SOLAIRE	Ecran solaire interne facilement actionnable.			✓		✓
INTÉRIEURS AMOVIBLES	Mousses de joues et coiffe interne complètement amovibles et lavables en tissu composé de fibres spécifiques pour plus de confort et de douceur.	✓	✓	✓	✓	✓
PREDISPOSITION AUX LUNETTES	Casque adapté au port de lunettes		✓	✓	✓	✓
SYSTÈME DE RETRAIT D'URGENCE DES MOUSSES DE JOUES	Le casque est équipé de mousses de joue avec un système de retrait rapide grâce à 2 lanquettes rouges qui permettent l'extraction rapide du casque en cas d'accident.	✓	✓	✓	✓	✓
TEXTILE RESPIRANT	Les mousses intérieures sont en matériaux respirants à séchage rapide pour dissiper efficacement la sueur.	✓	✓	✓	✓	✓
TEXTILE HYDROCOOL®	Tissu conçu avec des fibres spécifiques qui offrent plus de douceur et de confort pour garantir une respirabilité et une évaporation maximales	✓		✓		
ECOUTEURS	Mousses de joue prédisposées pour insérer des écouteurs.		✓	✓	✓	✓
SYSTÈME POUR HYDRATATION	Emplacement prévu pour recevoir le tube du « camel bag » pour l'hydratation du pilote pendant la course.	✓				



SYNERGIE

Importateur Exclusif France FORMA | SUOMY KYT | KNOX | VR46

54 B Avenue de Neffiès - 34720 CAUX tél: 04 66 43 14 30 / Fax: 04 66 43 42 81

Service commercial : [commercial@synergie30.fr](mailto:commercial@synergie30.fr) - BtoB | [synergiefrance.com](http://synergiefrance.com) FTP | [infos.forma-france.fr](http://infos.forma-france.fr)