



SCHEDA TECNICA

D-CITY

D-City, il nuovo casco jet urbano di KYT in termoplastica con tecnologia ADT-Advanced; le sue affascinanti forme sono state profondamente studiate per un utilizzo quotidiano a corto e medio raggio senza tralasciare l'aspetto stilistico ed ergonomico.

I meccanismi della visiera e delle prese d'aria sono stati disegnati per conferire, al contempo, praticità d'uso ed efficienza.

I pregiati interni removibili sono stati ottimizzati per offrire la migliore resa in termini di comfort e deflusso dell'umidità all'interno del casco.

La visiera garantisce ampia visibilità e protezione aerodinamica mentre il visierino parasole retrattile, costituisce un comodo e irrinunciabile sistema di protezione dal sole facilmente azionabile con un pulsante a cavi, elegantemente integrato nella sagoma della calotta.

CALOTTA

La calotta è in due taglie [M e L] ed è prodotta in ADT-Advance, un mix di resine in termoplastiche con un'altissima resistenza agli urti.

POLISTIROLO PROTETTIVO

Il polistirolo interno protettivo è prodotto in due taglie differenti [M e L] per offrire un corretto comfort.

Il polistirolo è costituito da differenti parti a densità variabile; questa caratteristica permette un graduale e progressivo assorbimento dell'energia prodotta dall'urto.

Anche se la maggior parte della potenza dell'impatto viene assorbita dalla calotta esterna, grazie alla sua capacità di deformarsi, il ruolo del polistirolo è fondamentale per assorbire l'energia residua.

VISIERA

La visiera è realizzata in policarbonato a iniezione con trattamento antigraffio. La visiera è facilmente removibile, grazie ad un nuovissimo e pratico meccanismo che non richiede l'utilizzo di attrezzi. L'ampio campo visivo e la protezione aerodinamica della visiera rendono D-City un casco ideale per viaggi a corto e medio raggio.



SCHEDA TECNICA

D-CITY

PINLOCK

D-City è predisposto per il dispositivo Antifog PINLOCK Max Vision 120 [non incluso].

VISIERINO PARASOLE INTERNO

D-City è equipaggiato da un visierino parasole interno ad ampia protezione facilmente azionabile con la mano sinistra grazie ad un bottone a scorrimento posizionato sulla base inferiore della calotta.

VENTILAZIONE

Il polistirolo interno protettivo è stato studiato per lavorare in simbiosi con le efficaci e pratiche prese d'aria della calotta. Particolari scanalature ottenute sul polistirolo permettono un continuo flusso d'aria garantendo un'ottima ventilazione all'interno del casco ed un rapido scarico dell'aria calda.

INTERNI

Gli interni sono completamente removibili e lavabili, caratterizzati da un prezioso e morbido tessuto in fibre che, associato a particolari spugne a celle aperte, facilita il flusso dell'aria mantenendo così fresca e asciutta la superficie a contatto con il viso.

SISTEMA DI RITENZIONE

QRM-micrometric Il sistema di ritenzione utilizza una fibbia micrometrica.



SCHEMA TECNICA

D-CITY

Omologazioni:	ECE 2206
Nome commerciale:	KYT D-CITY
Descrizione:	Casco protettivo jet
Materiali Calotta:	Termoplastica adt- advanced
Polistirolo:	polistirolo interno in due taglie [M e L]
Visiera:	visiera protettiva antigraffio, visierino parasole interno
Sistema di Ritenzione:	nastro in poliestere e fibbia micrometrica
Peso approssimativo:	1300 ± 50 nella calotta M
Nr. Calotte:	2
Nr. polistiroli:	2

CALOTTA	M			L	
CALOTTE EPS	M			L	
TAGLIA	XS	S	M	L	XL
CIRCONFERENZA CM	53-54	55-56	57-58	59-60	61

NOTE

- Tutte le informazioni e caratteristiche contenute in questa scheda sono valide esclusivamente per questa specifica versione di prodotto, in conformità con l'omologazione menzionata. Queste caratteristiche potrebbero subire delle variazioni in caso di nuove richieste di omologazione e/o estensione di quelle attuali.
- Tutti i prodotti KYT sono costantemente sottoposti a continui processi di miglioramento, pertanto KYT si riserva il diritto di modificare, senza alcun preavviso, il/i prodotto/i presenti in questa scheda tecnica. Non è possibile quindi far valere alcun tipo di diritto sulla base di informazioni, illustrazioni e descrizioni contenute nella presente scheda.

SUOMY Motosport Srl
Ufficio Tecnico



TECHNICAL SHEET

D-CITY

D-City, the new KYT urban full face helmet in thermoplastic with ADT-Advanced technology; its fascinating shapes have been deeply studied for daily use in the short and medium trips without neglecting the stylistic and ergonomic aspects.

The mechanisms of the visor and air intakes have been designed to give, at the same time, easy use and efficiency.

The high-quality removable interiors have been optimized to offer the best performance in terms of comfort and moisture flow inside the helmet.

The visor guarantees wide visibility and aerodynamic protection while the retractable sun visor is a comfortable and indispensable sun protection system that can be easily activated with a cable button, elegantly integrated into the shape of the shell.

SHELL

The shell is made in two sizes [M and L] and is produced in ADT-Advance, a mix of thermoplastic resins with a very high impact resistance.

PROTECTIVE POLYSTYRENE

Internal polystyrene realized in two sizes [M and L] to obtain a better ergonomics and a variable density. This characteristic allows a gradual and progressive absorption of the energy produced by the impact.

Even if the bigger part of the energy created by the impact is absorbed by the external shell, thanks to its deformation, the role of polystyrene is determinant for the absorption of the residual energy.

VISOR

The visor is made of injection-molded polycarbonate with anti-scratch treatment. The visor is easily removable, thanks to a brand new and practical mechanism that does not require the use of tools. The wide field of vision and the aerodynamic protection of the visor make D-City an ideal helmet for short and medium-range trips.



TECHNICAL SHEET

D-CITY

PINLOCK

D-City is ready for Antifog PINLOCK Max Vision 120 [not included].

SUN VISOR

D-City is equipped with an internal sun visor with wide protection that can be easily operated with the left hand thanks to a sliding button positioned on the lower base of the shell.

VENTILATION

Particular channelings obtained on polystyrene, allow to work in symbiosis with the several air intakes an optimal ventilation into the helmet and a quickly exhaust of the hot air.

INNERS

They are made of soft breathable bielastic fabric with synthetic fibers, that offer high sweat absorption and keep fresh and dry. Crown padding and cheek pads are easily removable.

RETENTION SYSTEM

QRM-micrometric The retention system is equipped of micrometric buckle.



TECHNICAL SHEET

D-CITY

Homologations:	ECE 2206
Commercial Name:	KYT D-CITY
Description:	Open face protective helmet
Materials shell:	thermoplastic – advanced
Polystyrene:	protective polystyrene [M and L]
Visor:	clear antiscratch visor, inner sun visor
Retention System:	polyestere tape 24 mm – micrometric buckle
Approx weight:	1300 ± 50 in shell M
Nr. Shell:	2
Nr. Polystyrene:	2

SHELL SIZES	M			L	
POLYSTYRENE SIZES	M			L	
COMMERCIAL SIZES	XS	S	M	L	XL
CIRCUMFERENCE CM	53-54	55-56	57-58	59-60	61

NOTE

- All information and features in this data sheet are valid only for the current helmet version in compliance with the mentioned homologation. These features can be changed in case of new homologation requests and/or extension of the current ones.
- All the Kyt products are constantly subject to a continual improvement process, that's why Kyt reserves the right to make changes, without prior notice, to the products object of this technical sheet. It is therefore not possible to exercise any rights on the basis of the information, illustrations and descriptions contained in this technical sheet.

SUOMY Motosport Srl
Ufficio Tecnico