



*Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*  
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest  
Ufficio 8 - Centri Prova Autoveicoli di Milano  
con sezione di Brescia

Milano,

Spett.le

Fabio Frattini  
Mandatario della Ditta:

PT TARA CITRA KUSUMA  
[frattinifabio@pec.it](mailto:frattinifabio@pec.it)

p.c. ANCMA – Milano  
[sgstudio.pratiche@pec.it](mailto:sgstudio.pratiche@pec.it)

Marca operativa n° **10MI/023378**

OGGETTO: Estensione di omologazione casco PT TARA CITRA KUSUMA  
tipo **K 3 H (E3 062034/P) Est. 03 del 20/09/2023.**

In esito a quanto richiesto con la domanda del 01.09.2023, marca operativa n° **10MI/023378** si comunica che, a seguito degli accertamenti effettuati si è provveduto a rilasciare la estensione della omologazione del dispositivo indicato in oggetto ai sensi del Regolamento ECE/ONU n° 22/06.

Si trasmette il certificato di omologazione in oggetto e la documentazione tecnica del dispositivo, già allegata alla citata domanda.

In merito si fa presente che il numero di omologazione deve essere riportato su ogni etichetta del casco indicato in oggetto.

Allegati:

- Certificato di Estensione di Omologazione
- Certificato di Omologazione originario
- Verbale
- Istanza di Estensione
- Scheda informativa
- Disegni

Responsabile del procedimento  
Ing. Mattia Luigi NAPPI

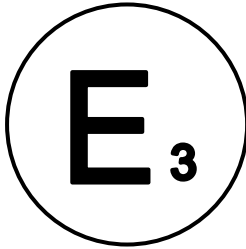
Firmato digitalmente da:  
Il Responsabile Tecnico del C.P.A. di Milano



Imposta di bollo assoluta in modo virtuale

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest  
Ufficio 8 - Centri Prova Autoveicoli di Milano  
con sezione di Brescia



Communication concerning the approval (or refusal or withdrawal of approval or production definitely discontinued) of a type of head protection for drivers and passengers of motorcycles and mopeds, pursuant to Regulation No 22/06

concernant (\*): ~~APPROVAL GRANTED~~  
~~APPROVAL EXTENDED~~  
~~APPROVAL REFUSED~~  
~~APPROVAL WITHDRAWN~~  
~~PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED~~

Of a type of protective helmet without/with/with 2/ onne/more 2/ visor type (s) pursuant to Regulation N° 22

Approval number: E3 062034/P

Extension No: 03

1. Trade mark: KYT ; SUOMY
2. Type: K 3 H
3. Sizes: XXXS 49/50-XXS 51/52-XS 53/54 S 55/56-M 57/58 L59/60-XL 61/62-XXL/63
4. Manufacturer's name: PT TARA CITRA KUSUMA
5. Address: Jalan Meranti 3 Block L10 No 3&5 Delta Silicon Industrial Park, Lippo Cikarang Bekasi Jawa Barat Indonesia
6. If applicable, name of manufacturer's representative: Fabio Frattini
7. Address: Via s. Marziano 4 – Tortona (AL)
8. Brief description of helmet: Calotta in Composito in fibra di carbonio, fibra di vetro, kevlar, resina vinilestere e cinturino. Imbottitura di protezione in polistirolo espanso  
*(Calotte in carbon fiber, Fiberglass, Kevlar, vinylester resin and chin strap. Polystyrene foam protective padding).*
9. Helmet ~~without~~ with lower face cover (J) / with protective lower face cover (P) / ~~with no protective lower face cover NP~~ / ~~with detachable or movable lower face cover (P/J)~~
10. Type of visor or visors: mod. K 2 V + Lastra resistente all'appannamento fissata all'interno della visiera/Fog-resistant plate fixed inside the visor (E3 062035)
11. Brief description of visor: Policarbonato con trattamento  $\tau_v \geq 80\%$  (\*)  
*(Polycarbonate treated)*
12. Helmet ready for specific accessory (SA)/ Ready for universal accessories (UA)
13. Accessories included in the helmet homologation and functionality: //
14. If UA helmet, speakers (S or S45)/ Microphone (M)/ Front mounting (F)/Side mounting (L)/Rear mounting (R)
15. Submitted for approval 01/09/2023
16. Technical service responsible for conducting approval test: C.P.A di MILANO
17. Date of report issued by that service: 20.09.2023
18. Number of the test report issued by that service: 00761/CPA-MI/2023
19. Comments: Denom. Comm. SUOMY S1-XR GP ; KYT KX-1 Race GP
20. Approval ~~granted~~/~~extended~~/~~refused~~/~~withdrawn~~: \_\_\_\_\_
21. Place: MILANO
22. Date: 20.09.2023
23. Signature: Il Responsabile Tecnico del C.P.A. di Milano
24. The following documents, bearing the approval number shown above are available on request:  
Trial-report and drawing.  
-----

(#) Delete as appropriate

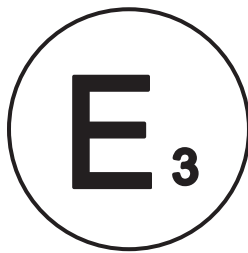
Firmato digitalmente da:  
Per il Direttore

Il Responsabile Tecnico del C.P.A. di Milano



*Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili*

**Dipartimento per la Mobilità Sostenibile  
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest  
Ufficio 6 - Centri Prova Autoveicoli di Milano  
con sezione di Brescia**



Communication concerning the approval (or refusal or withdrawal of approval or production definitely discontinued) of a type of head protection for drivers and passengers of motorcycles and mopeds, pursuant to Regulation No 22/06

concernant (\*): APPROVAL GRANTED  
~~APPROVAL EXTENDED~~  
~~APPROVAL REFUSED~~  
~~APPROVAL WITHDRAWN~~  
~~PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED~~

Of a type of protective helmet without/with/with 2/ onne/more 2/ visor type (s) pursuant ti Regulation N°. 22

Approval number: E3 062034/P. Extension No: //

1. Trade mark: KYT; SUOMY
2. Type: K 3 H
3. Sizes: XS 53/54 S 55/56-M 57/58
4. Manufacturer's name: PT TARA CITRA KUSUMA
5. Address: Jalan Meranti 3 Block L 10 No.3&5 Delta Silicon Industrial Park, Lippo Cikarang Bekasi Jawa Barat  
Indonesia
6. If applicable, name of manufacturer's representative: Fabio Frattini
7. Address: Via S. Marziano n° 4 – TORTONA (AL)
8. Brief description of helmet: Calotta in Fibra di carbonio, fibra di vetro, kevlar, resina vinilestere e cinturino  
Imbottitura di protezione in polistirolo espanso  
*(Calotte in carbon fiber, fiberglass, kevlar, vinyl ester resin and chin strap. Polystyrene foam protective padding).*
9. Helmet ~~without lower face cover (J)~~/ with protective lower face cover (P) / ~~with no protective lower face cover NP~~  
~~/ with detachable or movable lower face cover (P/J)~~
10. Type of visor or visors: mod. K 2 V + Lastra resistente all'appannamento fissata all'interno della visiera /+Fog-resistant plate fixed inside the visor (E3 062035)
11. Brief description of visor: Policarbonato con trattamento  $\tau_v \geq 80\%$  (\*)  
*(Polycarbonate treated)*
12. Submitted for approval on: 15.12.2021
13. Technical service responsible for conducting approval tests: C.P.A. di MILANO
14. Date of report issued by that service: 18.01.2022
15. Number of report issued by that service: 00039/CPA-MI/2022
16. Comments: Denom. Comm. SUOMY S1-XR GP ; KYT KX-1 RACE GP
17. Approval granted/~~extended/refused/withdrawn~~: \_\_\_\_\_
18. Place: MILANO
19. Date: 18.01.2022
20. Signature: Il Direttore Ing. Henry Del Greco
21. The following documents, bearing the approval number shown above are available on request:  
Trial-report and drawing.  
-----

(#) Delete as appropriate

*Firmato digitalmente da:*  
Il Direttore del C.P.A. di Milano  
Ing. Henry Del Greco



HENRY DEL GRECO  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE  
E DEI TRASPORTI  
18.01.2022  
12:32:56 UTC



**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest  
Ufficio 8 - Centro Prova Autoveicoli di Milano**

Via Marco Ulpio Traiano, 40 – 20149 Milano

Tel. 02.32.71.246 - Fax. 02.39.21.0023

Mail: [cpa.milano@mit.gov.it](mailto:cpa.milano@mit.gov.it)

**Verbale n° / Report n° 00761/CPA-MI/2023 del/ date 20.09.2023**

**VERBALE DELLE VERIFICHE E PROVE DI ESTENSIONE DI OMOLOGAZIONE DEL CASCO PER CONDUCENTI E PASSEGGERI DI MOTOCICLI E CICLOMOTORI AI SENSI DEL REGOLAMENTO ECE/ONU N. 22 emend.06 Supplemento 02**

**EXTENSION OF HOMOLOGATION TEST REPORT OF THE HELMET FOR DRIVERS AND PASSENGERS OF MOTORCYCLE AND MOPED, IN ACCORDING WITH THE REGULATION ECE/ONU 22,06 amendment, 02 supplement**

Categoria/Category:	Entità Tecnica /Separate technical unit casco/helmet
Costruttore/ Manufacturer:	<b>PT TARA CITRA KUSUMA.</b> Jalan Meranti 3 blok L10 n- 3&5 Delta Silicon Industrial park Lippo Cikarang Bekasi Jawa Barat – Indonesia 17550
Mandatario/ Authorized representative:	<b>Fabio Frattini – Via S. Marziano 4 - Tortona (AL)</b>
Marchio di fabbrica/ Manufacturer brand:	<b>SUOMY; KYT</b>
Tipo/type:	<b>K3H</b>
Caratteristiche tecniche vedere scheda informativa Technical features	<b>K3H/03/2023 e disegni del costruttore</b>
Omologazione n°/ Approval n°	<b>E3 062034/P</b>
Tipo di operazione/Operation type:	<b>Estensione N./Extension N. 3</b>
Data della richiesta/ date of request: Homologation request n°:	<b>01.09.2023</b>
Luogo delle verifiche e prove/ Place of verifications and tests	<b>Newton S.r.l.</b> <b>Via Giuseppe Di Vittorio 2/D – I20017 RHO (MI)</b>
Data delle verifiche e prove/ Date of verifications and tests	<b>20.09.2023</b>

**Differenze sostanziali/ Substantial differences:**

Aggiornamento fascicolo tecnico. Revisione e allineamento dati tra scheda tecnica e quanto già riportato sui disegni.

*Update of the technical file. Revision and alignment of data between the data sheet and the drawings*

**Calotta esterna:**

Fibra di carbonio, kevlar e vetro con resina vinilestere. 4 calotte spessore medio 2,1/3 mm

taglia	calotta
XXXS 49-50	1
XXS 51-52	1
XS 53-54	1
S 55-56	2
M 57-58	2
L 59-60	3
XL 61-62	3
XXL 63	3

**Imbottitura di protezione e guanciali:** Polistirolo espanso

taglia size	calotta shell	eps Shell	liner density	external eps density	cheek pad density	cheek pad insert density	eps thickness (mm)
XXXS 49-50	1	S	30 gr/l	25 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:37 , P:45 , R:49
XXS 51-52	1	S	30 gr/l	25 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:37 , P:45 , R:49
XS 53-54	1	S	30 gr/l	35 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:37 , P:45 , R:49
S 55-56	2	M	30 gr/l	35 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:36 , X:33 , P:36 , R:41
M 57-58	2	M	30 gr/l	40 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:36 , X:33 , P:36 , R:41
L 59-60	3	L	30 gr/l	40 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:33 , P:39 , R:40
XL 61-62	3	XL	50 gr/l	40 gr/l	50 gr/l	50 gr/l	B:46 , X:33 , P:39 , R:40
XXL 63-64	3	XL	50 gr/l	40 gr/l	50 gr/l	50 gr/l	B:46 , X:33 , P:39 , R:40

**Imbottitura di conforto:**

Tessuto poliesteri con schiuma poliuretana spessore variabile in funzione della taglia

taglia size	calotta shell	polistirolo liner	imbottitura cuffia mm padding mm	guanciali mm cheeh pad foam mm
XXXS 49-50	1	S	B:22 , X:22 , P:15 + pe 3mm , R:22	35
XXS 51-52	1	S	B:19 , X:19 , P:15 + pe 3mm , R:19	30
XS 53-54	1	S	B:12 , X:12 , P:15 , R:24	30
S 55-56	2	M	B:24 , X:14 , P:15 , R:24	40
M 57-58	2	M	B:12 , X:12 , P:15 , R:24	25
L 59-60	3	L	B:14 , X:14 , P:15 , R:24	20
XL 61-62	3	XL	B:13 , X:13 , P:10 + pe 3mm , R:13	30
XXL 63	3	XL	B:13 , X:7 , P:10 + pe 3mm , R:7	22

**Peso:**

XXXS;XXS; XS 450±50 gr  
S-M 1450±50 gr  
L 1500±50 gr  
XL-XXL 1550±50 gr

Si confermano tutte le restanti caratteristiche costruttive, tecniche e dei materiali del dispositivo.  
*All other helmet technical features and materials are confirmed.*

La nuova versione sostituisce la precedente  
*The new version replaces the previous one.*

Il presente verbale di prova è redatto in conformità alle disposizioni del Regolamento ECE/ONU 22 Emendamento 06.  
*This test report is edited in conformity with the provisions of Regulation ECE/ONU 22, 06 Amendment.*

Sono stati utilizzati metodi di prova diversi da quelli prescritti negli atti normativi applicabili e da essi consentiti?  
*Other test methods than those prescribed in the applicable regulatory acts and by them permitted had been used?*

Si/Yes       No

Controllo della conformità del sistema alle caratteristiche risultanti dalla documentazione  
Il sistema risulta conforme alla descrizione contenuta nella documentazione allegata alla domanda.  
*Control of the system's compliance with the characteristics resulting from the documentation*  
*The system complies with the description contained in the documentation attached to the request.*

Le verifiche e prove sono state effettuate presso il laboratorio Newton S.r.l. con sede in Via Giuseppe Di Vittorio 2/D – I20017 RHO (MI). Il laboratorio presso cui si è stata eseguita la prova è stato verificato ed opera in conformità della normativa vigente. Le apparecchiature utilizzate, indicate nel test report sono state verificate con la frequenza prevista dalla norma UNI ISO 17025 Accredia n°0776L Rev. 2 e con data di scadenza 09.12.2023  
*Test site and equipment checks and tests have been carried out at the laboratories of the Company; NEWTON S.r.l. located Via Giuseppe Di Vittorio 2/D – I20017 RHO (MI)- The laboratory has been verified and it operates in compliance with the current legislation. The equipment used, indicated in the test report, has been verified with the frequency required by the UNI ISO 17025 standard ACCREDIA n° 0776L Rev. 2. Dated 09/12/2023.*

Il dispositivo è stato sottoposto alle verifiche prescritte dal Regolamento ECE/ONU 22/06.  
*The device has been subjected to the checks required by ECE/UN Regulation 22/06.*

**VERIFICHE E PROVE**  
**Checks and tests**

L'aggiornamento apportato NON influisce sulle la qualità del casco. Non sono state eseguite prove ai sensi del Regolamento ECE/ONU 22/06.

*The update made DOES NOT affect the quality of the helmet. No tests have been performed in accordance with Regulation ECE/ONU 22/06.*

**CONCLUSIONI**

**CONCLUSIONS**

A seguito dell'esame della documentazione presentata dalla fabbrica costruttrice si ritiene che le modifiche apportate non hanno conseguenze sfavorevoli sulle qualità del casco e che il dispositivo sopra indicato risponde alla normativa vigente all'atto della presentazione della domanda e **se ne attesta l'idoneità alla estensione della omologazione** del tipo.

Il Rappresentante del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti non si assume nessuna responsabilità per quanto riguarda i materiali costruttivi né sulle dimensioni delle varie parti non specificate nel presente verbale e/o scheda tecnica e/o disegni allegati.

**CONCLUSIONS**

*Following the examination of the documentation presented by the manufacturing factory and the results of the tests carried out, at the Laboratory Newton S.r.l. site in Mazzo di Rho (MI) it is believed that the changes made do not have unfavorable consequences on the quality of the helmet and that the above mentioned device complies with the current legislation when the application is submitted and certifies its suitability for extension of the homologation of the type. The Representative of the Ministry of Infrastructures and Transport assumes no responsibility for the construction materials or the dimensions of the various parts not specified in this report and / or technical data sheet and / or drawings attached*

Data: 20.09.2023

Date

“ In caso di controversie prevale il testo in lingua italiana”

*“In case of dispute the Italian text prevails”*

Firmato digitalmente da  
Il Responsabile del procedimento  
*Responsible for the procedure*  
(Ing. Mattia Luigi NAPPI)

-----

Firmato digitalmente da  
Per il Direttore  
Visto Il Responsabile Tecnico del CPA di Milano  
*The Technical Manager of the CPA of Milan*

-----

Allegati/Annex:

-Scheda informativa e disegni  
*informative sheet and drawings*





## PT TARA CITRA KUSUMA

Jalan Meranti 3 Blok L 10 No. 3 & 5, Delta Silicon Industrial Park, Lippo Cikarang  
Bekasi, Jawa Barat - Indonesia 17550  
Tel : (62) (21) 89904777, 89904813 Fax : (62) (21) 89904785

DIMOTRA | B-2  
**10 MI** OPERAZIONE  
DATA | № 023378  
- 7 SET 2023

Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest  
Ufficio 8 - Centro Prova Autoveicoli di Milano  
Via Marco Ulpio Traiano, 40 20149 MILANO  
Mail: cpa.milano@mit.gov.it  
Pec: cpa-milano@pec.mit.gov.it

Il sottoscritto Fabio Frattini in qualità di mandatario del costruttore PT TARA CITRA KUSUMA con sede legale in Jalan Meranti 3 Blok L 10 No 3&5 Delta Silicon Industrial park, Lippo Cikarang Bekasi Jawa Barat - Indonesia 17550 e sito produttivo in Jalan Meranti 3 Blok L 10 No 3&5 Delta Silicon Industrial park, Lippo Cikarang Bekasi Jawa Barat - Indonesia 17550

rivolge istanza affinché l'entità tecnica categoria caschi motociclistici Reg. 22 rev. 06

Marca : **Suomy**

nel tipo di seguito indicato, possa ottenere, ai sensi della seguente normativa: **ECE ONU 22 06**

**ESTENSIONE N°03**

TIPO : **K3H E3 062034/P**

Aggiornamento fascicolo tecnico. Revisione e allineamento dati tra scheda tecnica e quanto già riportato sui disegni.

La nuova versione sostituisce la precedente.

N° MARCHE OPERATIVE	DATA VERSAMENTO	CODICE TARIFFA
DICHIARAZIONI	06/9/23	N028

Si dichiara che per la stessa omologazione:

- a) non è stata presentata analoga domanda presso un altro Stato membro/altro Paese contraente dell'Accordo internazionale di Ginevra o presso altro Centro Prova Autoveicoli;
- b) nessuna autorità di omologazione ha rifiutato di rilasciare un'omologazione del tipo in questione;
- c) nessuna autorità di omologazione ha revocato l'omologazione del tipo in questione;
- d) non è stata revocata la domanda di omologazione per il tipo in questione.

La documentazione tecnica prevista (scheda informativa ed elaborati tecnici) è allegata e/o verrà perfezionata nell'ambito delle verifiche e prove.

Sono stati assolti i previsti oneri stabiliti dalla normativa vigente secondo la voce tariffaria G della tabella 3

della legge 01/12/1986 n. 870 con pagamento tramite PagoPA secondo il tariffario individuabile al seguente link [http://www.ilg\\_ortaledellautomobilista.it/webLg\\_ortale-automobilistaLg\\_agamenti-g\\_agog\\_a](http://www.ilg_ortaledellautomobilista.it/webLg_ortale-automobilistaLg_agamenti-g_agog_a).

Si fa presente che i prototipi necessari per le verifiche e prove sono già disponibili/sono disponibili dal Le verifiche e prove si svolgeranno presso il laboratorio Newton di Mazzo di Rho

Si dichiara che il certificato di idoneità alla produzione è stato rinnovato in data 15 02 2023

Tortona 01/09/2023

Fabio Frattini  
mandatario

- Verb. 00761 del 20/9/23  
- REC. 20/9/23





# PT TARA CITRA KUSUMA

Jalan Meranti 3 Blok L 10 No. 3 & 5, Delta Silicon Industrial Park, Lippo Cikarang  
Bekasi, Jawa Barat - Indonesia 17550

Tel : (62) (21) 89904777, 89904813 Fax : (62) (21) 89904785

Tara Citra Kusuma	Scheda Informativa redatta sulla base del Regolamento ECE/ONU n° 22 emendamento rev. 06	Scheda tecnica n° K3H/01/2023 Estensione n° 3
	Casco mod. K 3 H (E3 062034/P)	Date 01/09/2023

## DATI GENERALI

<b>Marchio di fabbrica o di Commercio:</b>	SUOMY
<b>Casco tipo:</b>	K 3 H (E3 062034/P)
<b>Taglie numeriche + lettere:</b>	XXXS/49-50 ; XXS/51-52; XS/53-54 S/55-56;M/57-58 L/59/60-XL/61-62; XXL/63
<b>Nome e indirizzo del costruttore:</b>	PT TARA CITRA KUSUMA Jalan Meranti 3 Blok L 10 No 3&5 Delta silicon Industrial park, Lippo Cikarang Bekasi Jawa Barat - Indonesia 17550
<b>Mandatario:</b>	Fabio Frattini via S. Marziano 4 – Tortona (AL)
<b>Denominazioni commerciali</b>	SUOMY S1-XR GP ; KYT KX-1 Race GP

## VARIAZIONI INTRODOTTE RISPETTO AL MODELLO OMOLOGATO

Aggiornamento fascicolo tecnico. Revisione e allineamento dati tra scheda tecnica e quanto già riportato sui disegni.  
La nuova versione sostituisce la precedente.

## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE GENERALI DEL DISPOSITIVO

**Calotta esterna:** Fibra di carbonio, kevlar e vetro con resina vinilestere. 4 calotte  
spessore medio 2,1/3 mm

taglia	calotta
XXXS 49-50	1
XXS 51-52	1
XS 53-54	1
S 55-56	2
M 57-58	2
L 59-60	3
XL 61-62	3
XXL 63	3

**Imbottitura di protezione e guanciali:** Polistirolo espanso

taglia size	calotta shell	eps Shell	liner density	external eps density	cheek pad density	cheek pad insert density	eps thikness (mm)
XXXS 49-50	1	S	30 gr/l	25 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:37 , P:45 , R:49
XXS 51-52	1	S	30 gr/l	25 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:37 , P:45 , R:49
XS 53-54	1	S	30 gr/l	35 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:37 , P:45 , R:49
S 55-56	2	M	30 gr/l	35 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:36 , X:33 , P:36 , R:41
M 57-58	2	M	30 gr/l	40 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:36 , X:33 , P:36 , R:41
L 59-60	3	L	30 gr/l	40 gr/l	40 gr/l	30 gr/l	B:46 , X:33 , P:39 , R:40
XL 61-62	3	XL	50 gr/l	40 gr/l	50 gr/l	50 gr/l	B:46 , X:33 , P:39 , R:40
XXL 63-64	3	XL	50 gr/l	40 gr/l	50 gr/l	50 gr/l	B:46 , X:33 , P:39 , R:40



## PT TARA CITRA KUSUMA

Jalan Meranti 3 Blok L 10 No. 3 & 5, Delta Silicon Industrial Park, Lippo Cikarang  
Bekasi, Jawa Barat - Indonesia 17550

Tel : (62) (21) 89904777, 89904813 Fax : (62) (21) 89904785

**Imbottitura di conforto:** Tessuto poliestere con schiuma poliuretanica spessore variabile in funzione della taglia

taglia size	calotta shell	polistirolo liner	imbottitura cuffia mm padding mm	guanciali mm cheeh pad foam mm
XXXS 49-50	1	S	B:22 , X:22 , P:15 + pe 3mm , R:22	35
XXS 51-52	1	S	B:19 , X:19 , P:15 + pe 3mm , R:19	30
XS 53-54	1	S	B:12 , X:12 , P:15 , R:24	30
S 55-56	2	M	B:24 , X:14 , P:15 , R:24	40
M 57-58	2	M	B:12 , X:12 , P:15 , R:24	25
L 59-60	3	L	B:14 , X:14 , P:15 , R:24	20
XL 61-62	3	XL	B:13 , X:13 , P:10 + pe 3mm , R:13	30
XXL 63	3	XL	B:13 , X:7 , P:10 + pe 3mm , R:7	22

**Peso:**

XXXS;XXS; XS	450±50 gr
S-M	1450±50 gr
L	1500±50 gr
XL-XXL	1550±50 gr

- Si confermano tutte le restanti caratteristiche costruttive, tecniche e dei materiali del dispositivo.

ALLEGATI:

Disegni in scala 1:1

