



# TUCANOURBANO

accorgimenti particolari - general use details

# R021 TERMOSCUD®

①

- 1 Pettorina con sgancio di sicurezza con Velcro regolabile.
- 2 Nastri 4 (verde e giallo) per arrotolare Termoscut® quando fa caldo (tenere la pelliccia all'interno e, se occorre, sgonfiare le camere S.G.A.S.).
- 3 Nastri 5 da rimboccare sotto il sedere per ottenere la massima protezione.
- 4 Anello metallico per catena antifurto e tassello rifrangente da personalizzare con il numero di targa.
- 5 Coprisella elastico e impermeabile da rimboccare intorno alla sella per proteggerla dalla pioggia in parcheggio, utilizzare la tracolla come ulteriore aggancio antivento.
- 6 Adesivi trasparenti per proteggere la carrozzeria dallo sfregamento dei nastri. Gli adesivi sono removibili e non lasciano residui di colla. Attenzione: occorre comunque mantenere sempre i nastri tesi e lo scooter pulito per evitare che col tempo si creino segni o rigature sulla carrozzeria.
- 7 Per lavare Termoscut® a fine stagione utilizzare un panno umido, sciacquare abbondantemente i nastri e fare asciugare bene prima di riporre in luogo asciutto.

## AVVERTENZE

- Prima del montaggio verificare la compatibilità del coprigambe Termoscut® con il vostro modello di scooter, presso il rivenditore o sul sito [www.tucanourbano.it](http://www.tucanourbano.it).
- Per un uso efficiente e sicuro del vostro coprigambe seguire attentamente le istruzioni di montaggio: in caso di dubbio rivolgersi a personale esperto.
- Eseguito il montaggio, verificarne la correttezza, accertandosi che nessuna parte del prodotto sia di ostacolo alla posizione di guida, al movimento dello sterzo, alla messa a terra dei piedi o al funzionamento del mezzo; il verificarsi di una di tali circostanze o l'eventuale presenza di nastri liberi che possano impigliarsi in parti in movimento dello scooter può compromettere l'efficienza del prodotto e la vostra sicurezza.
- L'inesperienza nell'uso del coprigambe può comportare rischi per il suo uso sicuro, pertanto, prima di utilizzare per la prima volta il prodotto con lo scooter nel traffico, abituarsi a mettere a terra rapidamente i piedi e verificare di essere in grado di completare in sicurezza tutte le manovre esercitandosi in un luogo sicuro e senza traffico dapprima da fermi, rimanendo sul cavalletto, e quindi in movimento.
- Ad ogni utilizzo del vostro scooter e comunque sempre a seguito di eventuali urti (ad esempio salendo o scendendo da marciapiedi alti), cadute o altre circostanze, assicurarsi del corretto posizionamento del prodotto e dell'integrità di tutti i punti di aggancio e in caso contrario smontare il prodotto prima di proseguire. In ogni caso, periodicamente, ispezionare con cura il corretto serraggio delle viti/dadi di tenuta e la tensione dei nastri.
- Durante l'uso del vostro scooter posizionare i piedi in modo che sia agevole il rapido appoggio a terra al momento della sosta; in particolare nel caso di utilizzo dei nastri 5 rimboccati sotto il sedere.
- Non apportare modifiche di alcun genere al prodotto ed utilizzare solo componenti originali.
- Il coprigambe può determinare un cambiamento nell'aerodinamica del vostro mezzo: è necessario tenerne conto e adeguare la velocità e la propria condotta di guida, soprattutto in caso di vento forte.
- Ricordarsi di mantenere sempre gonfie le camere d'aria SGAS antisventolio.
- Conservare queste istruzioni per riferimento futuro.

GB

- 1 Chest cover with safety strap.
- 2 In mild weather, roll up Termoscut® (with the lining on the inside) and fix it with straps 4 (green and yellow). If necessary deflate the SGAS air tubes.
- 3 Get a better protection by sitting on straps 5, especially in cold conditions.
- 4 A metal ring is available to lock the leg cover. As a deterrent write your registration number in the space provided.
- 5 An elasticized waterproof cover can be pulled over the seat when the scooter is parked.
- 6 Inside the Termoscut® packaging are some clear adhesive stickers to be applied to the bodywork in order to protect the paintwork. These are removable and will not leave residues of glue. If the Termoscut® is not fitted correctly or the straps kept taught, marks could appear on the bodywork after a period of time.
- 7 To wash Termoscut® at the end of the season use a damp cloth and let dry well before storing.

## WARNING

- Before assembling the product, check that the Termoscut® leg cover is compatible with your model of scooter. Consult your dealer or our website [www.tucanourbano.it](http://www.tucanourbano.it).
- Ensure correct and safe usage of the leg cover by following the assembly instructions carefully: in case of doubt, consult qualified personnel.
- Once you have assembled the product, check it is correctly attached and that no part of the product impedes driving, steering, putting feet to the ground or correct functioning of the vehicle. If this should be the case, or if any straps are left loose with the risk of getting caught in any moving parts, this will impair the product's performance and put your safety at risk.
- Inexperience in use of the leg cover may cause risk to the user. For this reason please practice putting feet to the ground quickly and check that all other manoeuvres even in an emergency can be completed safely before using the product for the first time. Practice in a safe place with no traffic, first on the centre stand with the vehicle still, and then while driving.
- Every time you use your scooter, and after any bump (eg. riding off a high pavement), fall, or other accident, check the product is positioned correctly and that all attachments are intact. If not, dismantle the product before proceeding. Always check carefully and regularly that all screws and bolts are tight and straps tensioned correctly.
- While using your scooter, position feet so that rapid contact with the ground during stops is possible, especially when the side straps 5 are tucked between seat and driver.
- Do not change or modify the product in any way, and only use original parts.
- The leg cover may alter the aerodynamics of your vehicle. This must be taken into consideration: keep speed and the vehicle under control, above all in case of strong wind.
- Remember to keep the anti-flap SGAS air chambers fully inflated.
- Keep these instructions for future reference.



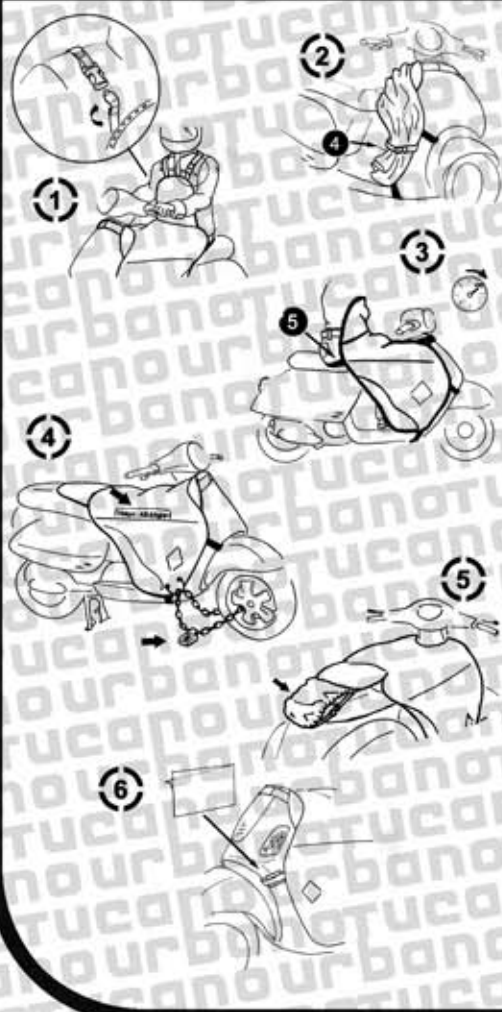
### SISTEMA GONFIABILE ANTI SVENTOLIO

Le camere gonfiabili, irrigidendo i bordi d'uscita laterali del Termoscut®, evitano lo sventolio alle alte velocità. Al termine del gonfiaggio, stringere il tubicino, in modo da evitare la fuoriuscita dell'aria, mentre si chiude con l'apposito tappino.

Termoscut® leg covers have a patented anti/flap inflatable device, to avoid flapping at high speed. Squeeze the tube whilst placing valve cap.

### ANTIFLAPPING INFLATABLE DEVICE.

BREVETTATO - PATENTED



# TERMOSCUD

MOD R021

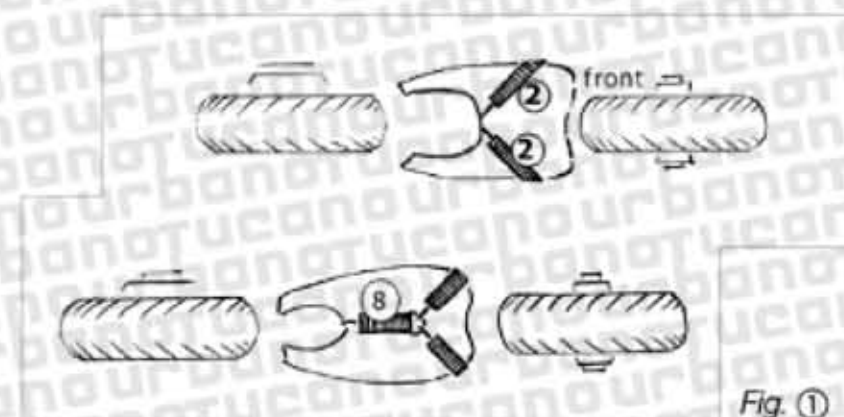
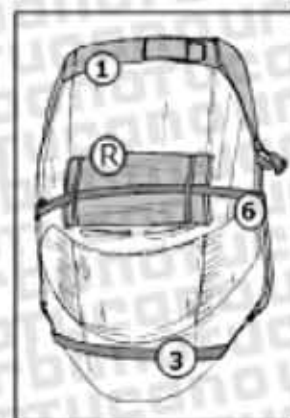
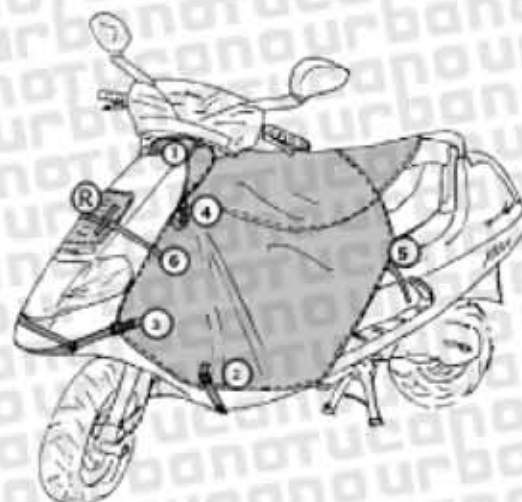


Fig. ①

## ITALIANO

- 1) Stendere Termoscud sulla sella con i nastri 1, 2, 3 e 4 in avanti.
- 2) Far combaciare gli angoli superiori dello scudo dello scooter con le apposite sedi (E) e agganciare anteriormente la chiusura a strappo del nastro 1.
- 3) Agganciare i moschettoni dei nastri blu 2 sotto alla pedana, direttamente dove possibile, altrimenti con l'ausilio del nastro di prolunga 3. Vedi fig. ①.

La prolunga 3 è regolabile per spostare avanti o indietro il punto di trazione dai moschettoni sotto alla pedana per ottenere una aderenza perfetta allo scudo.

- 4) Passare anteriormente il nastro arancione 5 come da figura imbrigliando la punta dello scooter nella "museruola" regolabile M e chiudere l'attacco a baionetta 6.
- 5) Passare anteriormente il nastro arancione 4 compreso il pannello copri presa d'aria R e agganciare l'attacco a baionetta 4.
- 6) Utilizzare i punti di regolazione dei nastri 1, 2, 3 e 4 per adattare Termoscud alla forma dello scooter e per metterlo bene in tensione per evitare lo sventolio e l'entrata di spifferi. Tesare forte in particolare i nastri 2.
- 7) Terminate le regolazioni, le porzioni di nastro libere vanno rimboccate all'interno sotto ai bordi di Termoscud.

I nastri verde e giallo N° 4 non sono necessari per il montaggio, sono invece da utilizzare solamente per arrotolare Termoscud nella stagione calda. Vedi Pag. 4

Piaggio Hexagon: il pannello copri-presa d'aria è necessario solo nelle giornate di grande freddo per limitare il raffreddamento del motore coprendo parzialmente la griglia di aereazione. Rivolgersi al proprio rivenditore per ulteriori informazioni. Arrotolare sul nastro per una maggiore o minore copertura.

## Hexagon



## Hexagon



## ENGLISH

- 1) Unfold Termoscud on the scooter's saddle with straps 1, 2, 3 and 4 forward.
- 2) Position the "pockets" (E) over the corners of the scooter's front shield and fasten the magic tape of strap 1.
- 3) Fasten the hooks of the blue straps 2 under the scooter's base directly where possible or with the help of the extension blue strap 3 if necessary. See fig. ①.

The extension blue strap 3 is adjustable to optimize the angle of attachment of the lower straps 2.

- 4) Pass the orange strap 5 on the front of the scooter closing the "nose" of the scooter in the adjustable bridle M and fasten with the fastex buckle.
- 5) Pass the orange strap 4 also in front of the scooter and fasten with the fastex buckle.
- 6) Adjust the position of Termoscud using the regulations of the straps to fit perfectly on the shield and pull all straps tightly, specially N° 2.
- 7) Exceeding portions of the straps must be tucked under the Termoscud cover to avoid flapping.

The green and yellow straps 4 are not necessary for assembly. They are only for rolling up Termoscud in warm weather. See page 4.

Piaggio Hexagon: The fabric panel R on strap 6 is for covering partially or totally the front ventilation grate on very cold days. Ask your local dealer for information.



Millenium

## Millenium



## FRANÇAIS

- 1) Dérouler Termoscud sur la selle en mettant les rubans 1, 2, 3 et 4 en avant.
- 2) Faire coïncider les angles supérieurs du bouclier de protection du scooter avec les parties prévues (E) et fermer à l'avant la patte auto-agrippante du ruban 1.
- 3) Accrocher, si possible, les mousquetons des rubans bleus 2 directement sous le repose-pieds, ou bien, utiliser le ruban de rallonge 3. Voir figure ①.

La rallonge 3 qui est réglable, permet de déplacer, en avant ou en arrière, le point de traction des mousquetons sous le repose-pieds pour une parfaite adhérence au bouclier de protection.

- 4) Passer à l'avant le ruban orange 5, comme il est indiqué dans la figure, en bridant la pointe du scooter dans la "museruola" réglable M et fermer l'attache à baïonnette 6.
- 5) Passer à l'avant le ruban orange 4 en comprenant le panneau qui couvre la prise d'air R et fermer l'attache à baïonnette 4.
- 6) Utiliser les points de réglage des rubans 1, 2, 3 et 4 pour adapter le Termoscud à la forme du scooter et pour bien le tendre afin d'éviter qu'il flotte et que de l'air s'y glisse par les ouvertures. Tendre particulièrement bien les rubans 2.
- 7) Les parties de ruban qui dépassent doivent être repliées à l'intérieur, sous les bords de Termoscud, après avoir terminé leur réglage.

Les rubans vert et jaune 4 ne servent pas pour le montage, mais simplement pour enrouler Termoscud dans la belle saison. Voir page 4.

Piaggio Hexagon: le panneau couvrant la prise d'air ne sert que lorsqu'il fait très froid pour limiter le refroidissement du moteur, vu qu'il couvre partiellement la bouche d'aération. S'adresser à son revendeur pour des renseignements supplémentaires. Enrouler le tissu le long du ruban pour une couverture plus ou moins importante.

## DEUTSCH

- 1) Termoscud auf dem Sitz ausbreiten mit den Bänder 1, 2, 3 und 4 nach vorne ziehen.
- 2) Den oberen Ecken des Schutzschildes des Motorrollers die dafür vorgesehenen Taschen (E) anpassen und vorne den Klettverschluss des Bandes 1 schließen.
- 3) Die blauen Bänder 2 unter dem Fußbrett des Motorrollers einhaken, falls möglich direkt, ansonsten mit Hilfe des Verlängerungsbandes 3. Siehe Bild ①.

Die Verlängerung 3 ist regelbar, um den Befestigungspunkt der Karabinerhaken unter dem Fußbrett vor- oder zurückschieben zu können, somit wird der perfekte Zusammenhalt des Termoscuds mit dem Schutzschild des Motorrollers erreicht.

- 4) Das orangene Band 5, wie im Bild gezeigt, vor die Spitze des Motorrollers ziehen und diese in dem verstellbaren "Maulkorb" M befestigen und mit dem Bajonettverschluss 6 abschließen.
- 5) Das orangene Band 4 gemeinsam mit dem Schild R, das die Luftzufuhröffnung verdecken soll, führen, und den Bajonettverschluss 6 schließen.
- 6) Die Regulierungspunkte der Bänder 1, 2 und 3 benutzen, um Termoscud der Form des Motorrollers anzupassen und ihn gut zu spannen, damit Flattern und Eindringen von Zugluft verhindert wird. Vor allem die Bänder 2 gut spannen.
- 7) Nach der Regulierung die freien Teile der Bänder aufrollen und im Inneren, unter die Ränder des Termoscud stecken.

Die grünen und gelben Bänder Nr. 4 dienen nicht der Montage, sie werden beim Aufrollen des Termoscuds in der Frühjahr- und Sommer-Saison benutzt. Siehe S. 4.

Piaggio Hexagon: Das Schild zum Verdecken der Luftzufuhröffnung ist lediglich in sehr kalten Tagen zu benutzen, um eine starke Abkühlung des Motors zu verhindern, indem es das Belüftungsgitter teilweise abdeckt. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Händler. Das Schild auf dem Band aufrollen, um die Abdeckung zu verkleinern oder zu vergrößern.



# TUCANO URBANO

notice generale d'utilisation - besondere kunstgriffe

# R021 TERMOSCUD®

(F)

- 1 Le tablier Termoscud® est doté d'un plastron avec une bandoulière à déclenchement de sécurité.
- 2 Dans la bonne saison, on peut enrouler le tablier Termoscud® (avec la fourrure à l'intérieur) et le fixer au bouclier de protection, en utilisant les sangles vertes et jaunes n° 4.
- 3 S'asseoir sur les sangles n° 5 pour bien le tendre et mieux couvrir les hanches, pour une meilleure protection aux basses températures.
- 4 Les tabliers Termoscud® possèdent des œillets métalliques pour insérer un cadenas antivol.
- 5 Couvrez la selle avec le tablier et bloquez-le sous la selle en stationnement.
- 6 Le tablier Termoscud® est livré avec des autocollants transparents servant à protéger la carrosserie contre l'usure sur les points critiques. Ils sont amovibles et ne laissent aucune marque de colle. Attention: il faut toujours que les sangles soient bien tendues et la carrosserie propre afin d'éviter les rayures.
- 7 Pour laver Termoscud® à la fin de la saison, utiliser une éponge humide, puis le faire bien sécher avant de le ranger.

## AVERTISSEMENTS

■ Avant de monter le produit, vérifiez auprès du revendeur ou sur le site [www.tucanourbano.it](http://www.tucanourbano.it) que le tablier Termoscud® est compatible avec le modèle du scooter.

■ Pour une utilisation efficace et sûre du tablier, suivez scrupuleusement les instructions de montage: en cas de doutes, s'adresser à un personnel qualifié.

■ Après le montage, s'assurer que le produit est bien positionné en vérifiant qu'aucune de ses parties ne gêne la conduite, le mouvement du guidon, la mise à terre des pieds ou le fonctionnement de l'engin. Si une gêne est constatée ou que des sangles non attachées peuvent se prendre dans les pièces mobiles du scooter, non seulement l'efficacité du produit est compromise, mais aussi votre sécurité.

■ Le manque d'habitude dans l'utilisation du tablier peut comporter des risques pour son usage en toute sécurité. Avant d'utiliser le produit pour la première fois sur le scooter au milieu de la circulation, s'habituer à mettre les pieds à terre rapidement et vérifier la possibilité d'effectuer toutes les manœuvres en sécurité et avec dextérité. Pour ce faire, s'exercer dans un endroit sûr et isolé, tout d'abord à l'arrêt sur la béquille, et ensuite en mouvement.

■ Avant chaque utilisation du scooter et, quoi qu'il en soit après chaque impact (par exemple en montant ou en descendant d'un trottoir, chute ou autre circonstance, vérifier que le produit est bien positionné et que tous les points de fixation sont en bon état. Dans le cas contraire, démonter le produit avant toute autre opération. Dans tous les cas, contrôler régulièrement avec soin le serrage des vis/écrous d'arrêt et la tension des sangles.

■ Pendant l'utilisation du scooter, positionner les pieds de façon à pouvoir les mettre rapidement à terre en cas d'arrêt, notamment si les sangles 5 sont repliées au niveau de la selle, sous le conducteur.

■ N'apporter aucune modification au produit et n'utiliser que des pièces d'origine.

■ Le couvre-jambes peut influencer l'aérodynamisme de votre engin. Il est indispensable d'en tenir compte et d'adapter la vitesse et la conduite, notamment en cas de vent fort.

■ Toujours veiller au gonflement des chambres à air SGAS anti-flottement.

■ Conserver ces instructions pour d'éventuelles consultations ultérieures.

(D)

1 Brustflatz mit Sicherheitsverschluss.

2 Bänder (4) (grün und gelb) zum Aufrollen des Termoscud® bei schönem Wetter. Der Schutzfilm muss sich auf der Innenseite befinden. Lassen Sie bei Bedarf die Luft aus den Luftkammern S.G.A.S. ab.

3 Bänder (5), die zwischen Gesäß und Sitz maximalen Schutz gewährleisten.

4 Ring aus Metall zur Anbringung einer Diebstahlschutzkette mit reflektierendem Einsatz. Darauf kann mit einem farbechten Filzstift das individuelle Nummernschild verzeichnet werden.

5 Elastischer und wasserdichter Sitzschutz, der an der Sattelunterseite befestigt wird und den Sitz vor Regen schützt, wenn der Scooter im Außenbereich abgestellt wird.

6 Durchsichtige Aufkleber zum Schutz vor Kratzern, welche durch die Bänder auf der Karosserie verursacht werden können. Die Aufkleber können entfernt werden und hinterlassen keine Leimrückstände. Achtung: Achten Sie darauf, dass die Bänder immer gespannt sind. Der Scooter muss sauber sein, damit keine Spuren und Kratzer auf der Karosserie verursacht werden.

7 Um Termoscud® am Ende der Saison zu waschen benutzt man ein feuchtes Tuch, den Termoscud® gut austrocknen lassen, bevor man ihn ablegt.

## HINWEISE

■ Prüfen Sie vor der Montage des Beinschutzes Termoscud® bei Ihrem Fachhändler oder auf der Internetseite [www.tucanourbano.it](http://www.tucanourbano.it), ob dieser zum Modell Ihres Rollers passt.

■ Zur funktionsfähigen und sicheren Verwendung des Beinschutzes sollten Sie die folgenden Montageanweisungen genau befolgen (im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an Fachpersonal).

■ Überprüfen Sie nach der Montage deren korrekte Ausführung, indem Sie sich überzeugen, dass kein Teil des Produkts die Fahrposition, die Lenkbewegung, das Aufstellen der Füße am Boden oder die Funktionsfähigkeit des Fahrzeugs behindert. In den genannten Fällen oder bei frei herabhängenden Bändern, die sich in den beweglichen Teilen des Motorrollers verfangen können, kann sowohl die Funktionsfähigkeit des Produktes als auch Ihre Sicherheit beeinträchtigt werden.

■ Bevor Sie den Motorroller zum ersten Mal mit dem installierten Artikel im Straßenverkehr verwenden, sollten Sie sich angewöhnen, die Füße schnell auf den Boden zu stellen und überprüfen, ob Sie in der Lage sind, alle Fahrbewegungen sicher durchzuführen; üben Sie an einem sicheren und verkehrsfreien Ort, zunächst im Stehen mit Ständer, anschließend im Fahren.

■ Bei jeder Verwendung Ihres Motorrollers und auf jeden Fall immer nach möglichem Stößen und Erschütterungen (zum Beispiel beim Auffahren auf einen hohen Bürgersteig oder umgekehrt beim Hinunterfahren), nach Stürzen oder anderen besonderen Ereignissen überprüfen, ob das Produkt korrekt positioniert ist und die Befestigungspunkte unbeschädigt sind. Andernfalls Produkt abmontieren, bevor das Fahrzeug erneut verwendet wird. In jedem Fall sollte regelmäßig kontrolliert werden, ob Schrauben und Muttern ordnungsgemäß befestigt und die Bänder gespannt sind.

■ Stellen Sie Ihre Füße bei der Verwendung des Motorrollers so, dass sie beim Anhalten schnell und problemlos auf den Boden gesetzt werden können, vor allem dann, wenn die Bänder 5 unter dem Sitz umgeschlagen sind.

■ Nehmen Sie keinesfalls Änderungen am Produkt vor und verwenden Sie ausschließlich Originalteile.

■ Der Beinschutz bewirkt einer Veränderung der Aerodynamik Ihres Fahrzeugs; beachten Sie dies und passen Sie Ihre Geschwindigkeit und Fahrweise entsprechend an, vor allem bei starkem Wind.

■ Die als Flatterschutz dienenden Luftkammern SGAS sollten immer ausreichend mit Luft gefüllt sein.

■ Gebrauchsanweisung sorgfältig aufbewahren.

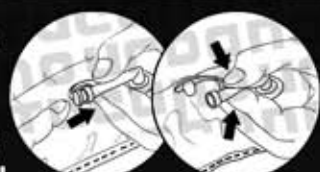
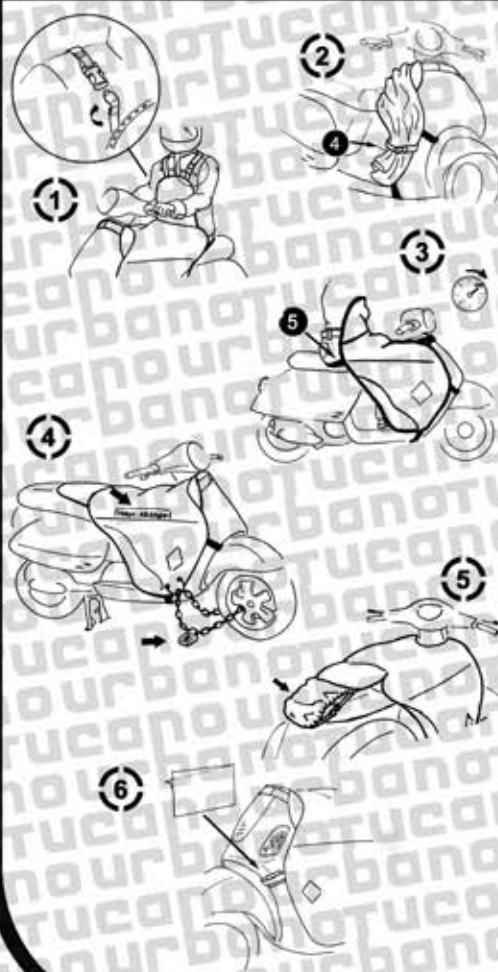
## SYSTEME GONFLABLE ANTI-FLOTTEMENT

Les chambres à air gonflables rendent les extrémités latérales du tablier rigides et annulent le flottement qui se produit aux grandes vitesses. Après le gonflage des chambres à air, serrez le petit tuyau pour empêcher la sortie d'air et fermez avec le bouchon.

## AUFBLASBAR ANTI-FLATTER SYSTEM

Die Termoscud®-Beinbedeckung ist mit einem neuen patentierten System mit aufblasbaren Kammern versehen, um das Flattern zu vermeiden.

MODELE DEPOSE - PATENTIERTEN



# TERMOSCUD

MOD R021

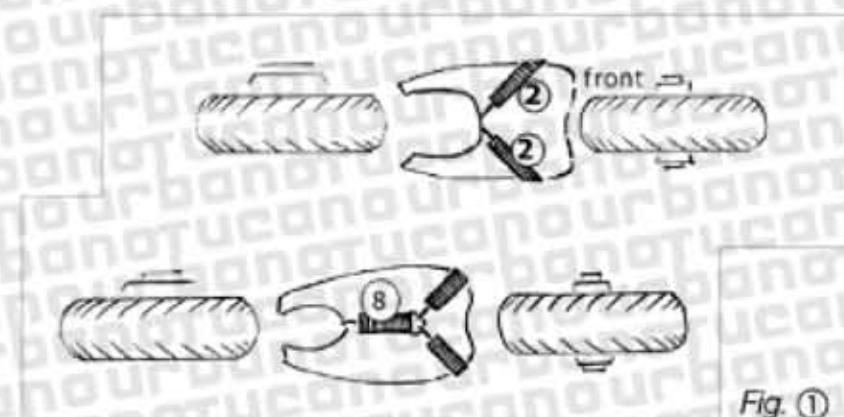
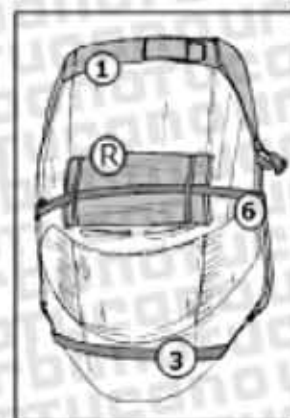
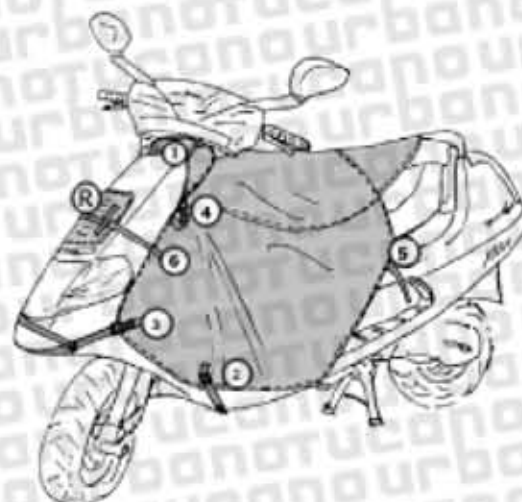


Fig. ①

## ITALIANO

- 1) Stendere Termoscud sulla sella con i nastri 1, 2, 3 e 4 in avanti.
- 2) Far combaciare gli angoli superiori dello scudo dello scooter con le apposite sedi (E) e agganciare anteriormente la chiusura a strappo del nastro 1.
- 3) Agganciare i moschettoni dei nastri blu 2 sotto alla pedana, direttamente dove possibile, altrimenti con l'ausilio del nastro di prolunga 3. Vedi fig. ①.

La prolunga 3 è regolabile per spostare avanti o indietro il punto di trazione dai moschettoni sotto alla pedana per ottenere una aderenza perfetta allo scudo.

- 4) Passare anteriormente il nastro arancione 4 come da figura imbrigliando la punta dello scooter nella "museruola" regolabile M e chiudere l'attacco a baionetta 5.
- 5) Passare anteriormente il nastro arancione 4 compreso il pannello copri presa d'aria R e agganciare l'attacco a baionetta 6.
- 6) Utilizzare i punti di regolazione dei nastri 1, 2, 3 e 4 per adattare Termoscud alla forma dello scooter e per metterlo bene in tensione per evitare lo sventolio e l'entrata di spifferi. Tesare forte in particolare i nastri 2.
- 7) Terminate le regolazioni, le porzioni di nastro libere vanno rimboccate all'interno sotto ai bordi di Termoscud.

I nastri verde e giallo N° 4 non sono necessari per il montaggio, sono invece da utilizzare solamente per arrotolare Termoscud nella stagione calda. Vedi Pag. 4

Piaggio Hexagon: il pannello copri-presa d'aria è necessario solo nelle giornate di grande freddo per limitare il raffreddamento del motore coprendo parzialmente la griglia di aereazione. Rivolgersi al proprio rivenditore per ulteriori informazioni. Arrotolare sul nastro per una maggiore o minore copertura.

## Hexagon



## Hexagon



## ENGLISH

- 1) Unfold Termoscud on the scooter's saddle with straps 1, 2, 3 and 4 forward.
- 2) Position the "pockets" (E) over the corners of the scooter's front shield and fasten the magic tape of strap 1.
- 3) Fasten the hooks of the blue straps 2 under the scooter's base directly where possible or with the help of the extension blue strap 3 if necessary. See fig. ①.

The extension blue strap 3 is adjustable to optimize the angle of attachment of the lower straps 2.

- 4) Pass the orange strap 4 on the front of the scooter closing the "nose" of the scooter in the adjustable bridle M and fasten with the fastex buckle.
- 5) Pass the orange strap 4 also in front of the scooter and fasten with the fastex buckle.
- 6) Adjust the position of Termoscud using the regulations of the straps to fit perfectly on the shield and pull all straps tightly, specially N° 2.
- 7) Exceeding portions of the straps must be tucked under the Termoscud cover to avoid flapping.

The green and yellow straps 4 are not necessary for assembly. They are only for rolling up Termoscud in warm weather. See page 4.

Piaggio Hexagon: The fabric panel R on strap 6 is for covering partially or totally the front ventilation grate on very cold days. Ask your local dealer for information.



## Millenium

## Millenium



## FRANÇAIS

- 1) Dérouler Termoscud sur la selle en mettant les rubans 1, 2, 3 et 4 en avant.
- 2) Faire coïncider les angles supérieurs du bouclier de protection du scooter avec les parties prévues (E) et fermer à l'avant la patte auto-égrippante du ruban 1.
- 3) Accrocher, si possible, les mousquetons des rubans bleus 2 directement sous le repose-pieds, ou bien, utiliser le ruban de rallonge 3. Voir figure ①.

La rallonge 3 qui est réglable, permet de déplacer, en avant ou en arrière, le point de traction des mousquetons sous le repose-pieds pour une parfaite adhérence au bouclier de protection.

- 4) Passer à l'avant le ruban orange 4, comme il est indiqué dans la figure, en bridant la pointe du scooter dans la "museruola" réglable M et fermer l'attache à baïonnette 5.
- 5) Passer à l'avant le ruban orange 4 en comprenant le panneau qui couvre la prise d'air R et fermer l'attache à baïonnette 6.
- 6) Utiliser les points de réglage des rubans 1, 2, 3 et 4 pour adapter le Termoscud à la forme du scooter et pour bien le tendre afin d'éviter qu'il flotte et que de l'air s'y glisse par les ouvertures. Tendre particulièrement bien les rubans 2.
- 7) Les parties de ruban qui dépassent doivent être repliées à l'intérieur, sous les bords de Termoscud, après avoir terminé leur réglage.

Les rubans vert et jaune 4 ne servent pas pour le montage, mais simplement pour enrouler Termoscud dans la belle saison. Voir page 4.

Piaggio Hexagon: le panneau couvrant la prise d'air ne sert que lorsqu'il fait très froid pour limiter le refroidissement du moteur, vu qu'il couvre partiellement la bouche d'aération. S'adresser à son revendeur pour des renseignements supplémentaires. Enrouler le tissu le long du ruban pour une couverture plus ou moins importante.

## DEUTSCH

- 1) Termoscud auf dem Sitz ausbreiten mit den Bänder 1, 2, 3 und 4 nach vorne ziehen.
- 2) Den oberen Ecken des Schutzschildes des Motorrollers die dafür vorgesehenen Taschen (E) anpassen und vorne den Klettverschluss des Bandes 1 schließen.
- 3) Die blauen Bänder 2 unter dem Fußbrett des Motorrollers einhaken, falls möglich direkt, ansonsten mit Hilfe des Verlängerungsbandes 3. Siehe Bild ①.

Die Verlängerung 3 ist regelbar, um den Befestigungspunkt der Karabinerhaken unter dem Fußbrett vor- oder zurückschieben zu können, somit wird der perfekte Zusammenhalt des Termoscuds mit dem Schutzschild des Motorrollers erreicht.

- 4) Das orangene Band 3, wie im Bild gezeigt, vor die Spitze des Motorrollers ziehen und diese in dem verstellbaren "Maulkorb" M befestigen und mit dem Bajonettverschluss 3 abschließen.
- 5) Das orangene Band 6 gemeinsam mit dem Schild R, das die Luftzufuhröffnung verdecken soll, führen, und den Bajonettverschluss 6 schließen.
- 6) Die Regulierungspunkte der Bänder 1, 2 und 3 benutzen, um Termoscud der Form des Motorrollers anzupassen und ihn gut zu spannen, damit Flattern und Eindringen von Zugluft verhindert wird. Vor allem die Bänder 2 gut spannen.
- 7) Nach der Regulierung die freien Teile der Bänder aufrollen und im Inneren, unter die Ränder des Termoscud stecken.

Die grünen und gelben Bänder Nr. 4 dienen nicht der Montage, sie werden beim Aufrollen des Termoscuds in der Frühjahr- und Sommer-Saison benutzt. Siehe S. 4.

Piaggio Hexagon: Das Schild zum Verdecken der Luftzufuhröffnung ist lediglich in sehr kalten Tagen zu benutzen, um eine starke Abkühlung des Motors zu verhindern, indem es das Belüftungsgitter teilweise abdeckt. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Händler. Das Schild auf dem Band aufrollen, um die Abdeckung zu verkleinern oder zu vergrößern.



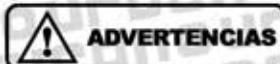
# TUCANO URBANO

Información general de uso - Γενικές οδηγίες χρήσεως

# R021 TERMOSCUĐ®

(E)

- 1 Protección del pecho con cinta de seguridad
- 2 Cuando no llueva ni haga frío, enrolle el Termoscuđ® (con el forro hacia dentro) y sujételo con las cintas 4 (verdes y amarillas). Si es necesario, desinfla las cámaras de aire SGAS.
- 3 Especialmente cuando hace frío, protéjase más sentándose sobre las cintas 5.
- 4 La funda incorpora un anillo metálico para candarla. Para disuadir a los ladrones escriba su número de registro en el espacio facilitado.
- 5 Si deja la moto aparcada, puede extender una funda impermeable y elástica sobre el asiento.
- 6 Dentro del envoltorio del Termoscuđ®, hay algunos adhesivos transparentes que debe adherir al carenado para proteger la pintura. Los adhesivos se pueden retirar y no dejan rastro de pegamento. Si el Termoscuđ® no está bien encajado o las cintas no están tensas, con el tiempo, pueden producirse marcas en el carenado.
- 7 Para lavar el Termoscuđ® al final de la temporada, utilice un paño húmedo y deje secar bien la funda antes de guardarla.



## ADVERTENCIAS

■ Antes del montaje compruebe la compatibilidad del cubre piernas Termoscuđ® con su modelo de scooter, en su revendedor o en la web [www.tucanourbano.it](http://www.tucanourbano.it).

■ Para un uso eficaz y seguro de su cubre piernas, siga atentamente las instrucciones de montaje; en caso de duda diríjase a personal especializado.

■ Una vez efectuado el montaje, compruebe su exactitud, asegurándose que ninguna parte del producto obstaculice la posición de conducción, el movimiento de la dirección, el apoyo de los pies en el suelo o el funcionamiento del vehículo; la existencia de alguna de dichas circunstancias o la eventual presencia de cintas sueltas que pudieran quedar enganchadas en partes en movimiento del scooter comprometen la eficacia del producto y su seguridad.

■ La inexperiencia en el uso del cubre piernas puede ocasionar riesgos para su uso seguro; por ello, antes de utilizarlo en marcha por primera vez, es necesario acostumbrarse a apoyar rápidamente los pies en el suelo y comprobar si es posible completar con seguridad todas las maniobras; realice estas pruebas en un lugar seguro y sin la presencia de tráfico, primero parados permaneciendo sobre el caballete, y a continuación en movimiento.

■ Cada vez que utilice el scooter y, en cualquier caso, siempre después de eventuales golpes (por ejemplo subiendo o bajando de aceras elevadas), caídas u otras circunstancias, asegúrese del correcto posicionamiento del producto y de la integridad de todos sus puntos de enganche y, en caso contrario, desmontar el producto antes de continuar. En cualquier caso, inspeccione periódicamente con cuidado el correcto apriete de los tornillos/ tuercas de sujeción y la tensión de las cintas.

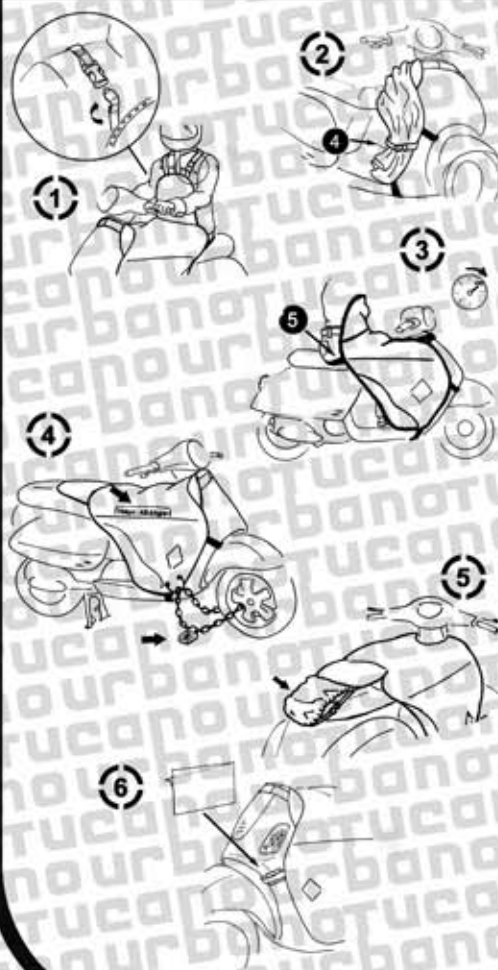
■ Durante el uso del scooter coloque los pies de manera que sea fácil su rápido apoyo en el suelo, en el momento de la parada; en especial si se utilizan las cintas 5 dobladas debajo del asiento.

■ No realice modificaciones de ningún tipo en el producto y utilice sólo componentes originales.

■ El cubre piernas puede provocar cambios en la aerodinámica de su vehículo; es necesario tener en cuenta este aspecto, adaptando en consecuencia la velocidad y el tipo de conducción, sobre todo en caso de viento fuerte.

■ Acuérdesse de mantener siempre infladas las cámaras de aire S.G.A.S. anti flaneo.

■ Conserve estas instrucciones para consultas posteriores.



(GR)

1 Καλύψτε το στήθος σας με τον ιμάντα ασφαλείας.

2 Σε καλές καιρικές συνθήκες, αναδιπλώστε το Termoscuđ® (με τη φόδρα από την μέσα πλευρά) και ασφαλίστε το με τους 4 ιμάντες (πράσινο και κίτρινο).

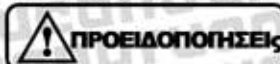
3 Αποκτήστε καλύτερη προστασία κάθοντας επάνω στους ιμάντες 5, ειδικά σε κρύες καιρικές συνθήκες.

4 Το μεταλλικό δαχτυλίδι που είναι ενσωματωμένο επάνω στο κάλυμα χρησιμεύει για την ασφάλιση του καλύματος μαζί με τη μοτοσυκλέτα σας. Στο ειδική φωσφορίζουσα λωρίδα που υπάρχει, μπορείτε να γράψετε το αριθμό κυκλοφορίας του δικύκλου σας.

5 Το ενσωματωμένο ελαστικό αδιάβροχο κάλυμα μπορεί να τραβηχτεί πάνω στη σέλλα καλύπτοντας και προστατεύοντας την από τη βροχή.

6 Μέσα στη συσκευασία του καλύματος Termoscuđ® εσωκλείονται κάποια αυτοκόλλητα για να τοποθετηθούν επάνω στο σκελετό του scooter ή της μοτοσυκλέτας με σκοπό να προστατεύσουν το χρώμα. Είναι αυτοκόλλητα και μπορούν να επανακολληθούν χωρίς να δημιουργήσουν προβλήματα ή να αφήσουν υπολείμματα κόλλας. Εάν το Termoscuđ® δεν τοποθετηθεί σωστά ή οι ιμάντες σφίχτούν πολύ έντονα επάνω στο σκελετό, τότε υπάρχει μεγάλη πιθανότητα να εμφανιστούν σημάδια επάνω στο σκελετό μετά από καιρό.

7 Για να πλύνετε το Termoscuđ® σας στο τέλος της σεζόν, αφαιρέστε το, πλύντε το με γλυκό νερό, σκουπίστε το καλά με ένα πανί από μαλακό ύφασμα και αφήστε το να στεγνώσει τελείως πριν το αποθηκεύσετε.



## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

■ Πριν την τοποθέτηση, ελέγχετε τη συμβατότητα του καλύματος για τα πόδια Termoscuđ® με το μοντέλο της σκούτερ σας, στο κατάστημα λιανικής ή στην ιστοσελίδα [www.tucanourbano.it](http://www.tucanourbano.it).

■ Για μια αποδοτική και ασφαλή χρήση του καλύματος για τα πόδια ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες συναρμολόγησης:

σε περίπτωση αμφιβολίας, απευθυνθείτε σε έμπειρο προσωπικό.  
■ Όταν ολοκληρώσετε τη συναρμολόγηση, ελέγξτε αν έγινε με το σωστό τρόπο και επιβεβαιώστε ότι κανένα μέρος του προϊόντος δεν εμποδίζει τη θέση οδήγησης, την κίνηση του τιμονιού, την κίνηση με την οποία βάζετε τα πόδια σας στο έδαφος ή τη λειτουργία του οχήματος· εάν συμβεί μια από αυτές τις περιπτώσεις ή υπάρχει παρουσία ελεύθερων ταινιών που μπορούν να μπερδευτούν σε κινούμενα μέρη της μοτοσυκλέτας/σκούτερ σας, τότε μπορεί να διακινδυνεύουν την απόδοσή του προϊόντος και την ασφάλειά σας.

■ Πριν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά το προϊόν με τη σκούτερ στη κίνηση, συνηθίστε να βάζετε τα πόδια στο έδαφος γρήγορα και να ελέγχετε ότι είσαστε σε θέση να ολοκληρώσετε με ασφάλεια όλες τις manούβρες· εξασκηθείτε σε ένα ασφαλές μέρος και χωρίς κίνηση, στην αρχή σταματημένοι με το στήριγμα, και κατόπιν εν κίνηση.

■ Σε κάθε χρήση της σκούτερ σας και για την αποφυγή από πιθανά χτυπήματα, πεισίματα ή άλλες περιπτώσεις, βεβαιωθείτε για τη σωστή τοποθέτηση του προϊόντος και την ακεραιότητα όλων των σημείων σύνδεσης και στην αντίθετη περίπτωση, αποσυναρμολογήστε το προϊόν προτού συνεχίσετε. Πάντως, περιοδικά, είναι καλό να επιθεωρείτε προσεκτικά το σωστό σφίξιμο των βιδών/παξιμαδιών στεγανότητας και το τέντωμα των ταινιών/ιμαντών.

■ Κατά τη χρήση της σκούτερ σας τοποθετείτε τα πόδια σας έτσι ώστε να είναι εύκολο να τα βάλετε γρήγορα στο έδαφος μόλις σταματήσετε· ειδικά σε περίπτωση που κάνετε χρήση των ιμαντών/ταινιών στεγανότητας-σταθερότητας και τις αναδιπλώνετε κάτω από το κάθισμα.

■ Μην επιφέρετε τροποποιήσεις κανενός είδους στο προϊόν και χρησιμοποιήστε μόνο γνήσια εξαρτήματα.

■ Το κάλυμα για τα πόδια μπορεί να προκαλέσει αλλαγές στην αεροδυναμική του οχήματος σας· πρέπει να το έχετε υπόψη σας και να προσαρμόσετε τη ταχύτητα και την οδική συμπεριφορά σας, προπαντός σε περίπτωση δυνατού αέρα.

■ Να θυμόσαστε να διατηρείτε πάντα φουσκωμένους τους αεροθάλαμους SGAS αντιανεμίσματος.

■ Κρατήστε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.



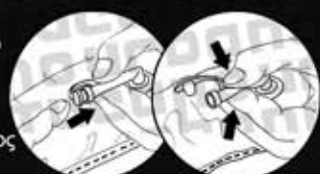
## DISPOSITIVO HINCHABLE ANTIFLANEO

Las fundas Termoscuđ® para faldones disponen de un dispositivo hinchable antiflaneo patentado que evita el flaneo de la funda cuando se circula a gran velocidad. Apriete el tubo mientras coloca el tapón de la válvula.

## ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΥΣ S.G.A.S.

Όλα τα καλύματα ποδιών Termoscuđ® είναι τώρα αεραδιασμένα με ένα νέο πατενταρισμένο σύστημα το οποίο αποτρέπει από φυσικώς κανάλια εφέρα τοποθετημένα στα πλαιδιά μέρη ου καλύματος που αποτρέπουν τους στροβιλισμούς στις υψηλές ταχύτητες.

MODELO PATENTADO - ΠΑΤΕΝΤΑΡΙΣΜΕΝΟ ΜΟΝΤΕΛΟ



# TERMOSCUD

MOD R021

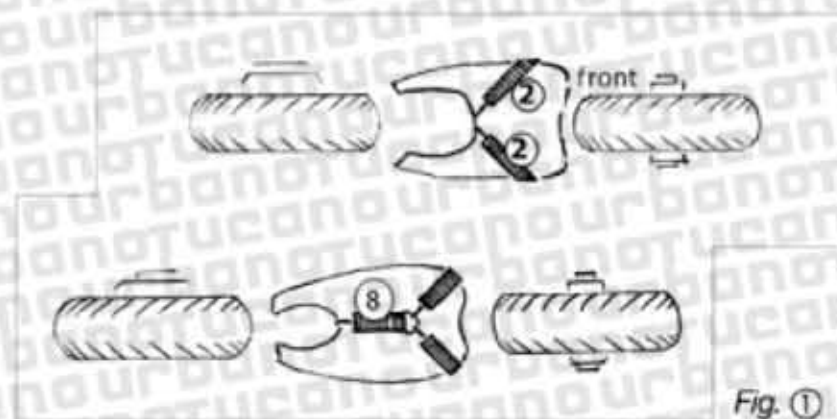
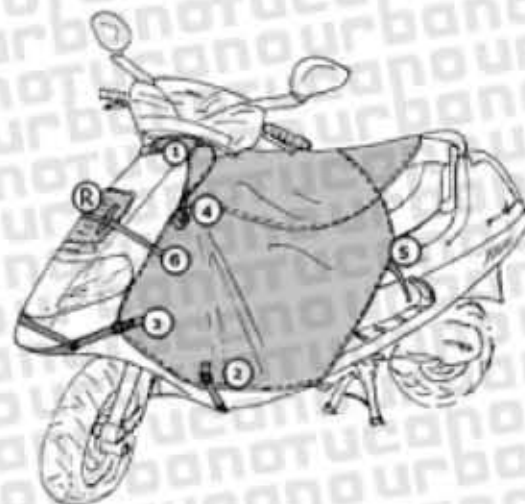


Fig. ①

## ITALIANO

- 1) Stendere Termoscud sulla sella con i nastri 1, 2, 3 e 4 in avanti.
- 2) Far combaciare gli angoli superiori dello scudo dello scooter con le apposite sedi (E) e agganciare anteriormente la chiusura a strappo del nastro 1.
- 3) Agganciare i moschettoni dei nastri blu 2 sotto alla pedana, direttamente dove possibile, altrimenti con l'aiuto del nastro di prolunga 1. Vedi fig. ①.

La prolunga 1 è regolabile per spostare avanti o indietro il punto di trazione dei moschettoni sotto alla pedana per ottenere una aderenza perfetta allo scudo.

- 4) Passare anteriormente il nastro arancione 3 come da figura imbrigliando la punta dello scooter nella "museruola" regolabile M e chiudere l'attacco a baionetta 1.
- 5) Passare anteriormente il nastro arancione 4 compreso il pannello copri presa d'aria R e agganciare l'attacco a baionetta 1.
- 6) Utilizzare i punti di regolazione dei nastri 1, 2, 3 e 4 per adattare Termoscud alla forma dello scooter e per metterlo bene in tensione per evitare lo sventolio e l'entrata di spifferi. Tesare forte in particolare i nastri 2.
- 7) Terminate le regolazioni, le porzioni di nastro libere vanno rimboccate all'interno sotto ai bordi di Termoscud.

I nastri verde e giallo N 4 non sono necessari per il montaggio, sono invece da utilizzare solamente per arrotolare Termoscud nella stagione calda. Vedi Pag. 4

Piaggio Hexagon: il pannello copri-presa-d'aria è necessario solo nelle giornate di grande freddo per limitare il raffreddamento del motore coprendo parzialmente la griglia di areazione. Rivolgersi al proprio rivenditore per ulteriori informazioni. Arrotolare sul nastro per una maggiore o minore copertura.

## Hexagon



## Hexagon



## ENGLISH

- 1) Unfold Termoscud on the scooter's saddle with straps 1, 2, 3 and 4 forward.
- 2) Position the "pockets" (E) over the corners of the scooter's front shield and fasten the magic tape of strap 1.
- 3) Fasten the hooks of the blue straps 2 under the scooter's base directly where possible or with the help of the extension blue strap 1 if necessary. See fig. ①.

The extension blue strap 1 is adjustable to optimize the angle of attachment of the lower straps 2.

- 4) Pass the orange strap 3 on the front of the scooter closing the "nose" of the scooter in the adjustable bridle M and fasten with the fastex buckle.
- 5) Pass the orange strap 4 also in front of the scooter and fasten with the fastex buckle.
- 6) Adjust the position of Termoscud using the regulations of the straps to fit perfectly on the shield and pull all straps tightly, specially N 4.
- 7) Exceeding portions of the straps must be tucked under the Termoscud cover to avoid flapping.

The green and yellow straps 4 are not necessary for assembly. They are only for rolling up Termoscud in warm weather. See page 4.

Piaggio Hexagon: The fabric panel R on strap 6 is for covering partially or totally the front ventilation grate on very cold days. Ask your local dealer for information.



Millenium

## ESPAÑOL

- 1) Extienda el Termoscud® sobre el asiento del scooter, de manera que las cintas 1, 2, 3 y 4 queden hacia delante.
- 2) Coloque los alojamientos (E) sobre las esquinas del escudo frontal del carenado del scooter y adhiera el velcro de la cinta 1.
- 3) Ate los enganches de las cintas azules 2, si es posible, directamente por debajo del reposapiés del scooter. Si es preciso, utilice la alargadera azul 8. Ver fig. 1.

La alargadera azul 8 puede ajustarse para mejorar el ángulo de agarre de las cintas inferiores 2.

- 4) Pase la cinta naranja 3 por la parte frontal del scooter cerrando la "nariz" del scooter por la brida ajustable M y átela con la hebilla fastex.
- 5) Pase la cinta naranja 4 también por la parte frontal del scooter y átela con la hebilla fastex.
- 6) Ajuste la posición del Termoscud® con los reguladores de las cintas para que la funda encaje perfectamente en el escudo del carenado y tire bien de todas las cintas, especialmente de la número 2.
- 7) Las partes sobrantes de las cintas deben meterse dentro de la funda Termoscud®.

Las cintas verdes y amarillas nº 4 no son necesarias para el montaje. Sólo sirven para enrollar el Termoscud® y llevarlo recogido cuando hace calor. Consulte la página 4.

Piaggio Hexagon: La pieza textil R que incorpora la cinta 6 sirve para cubrir parcial o totalmente la parrilla de ventilación frontal en días muy fríos. Pida más información al representante de su zona.

## Ελληνικά

- 1) Ξεπλώστε το Termoscud πάνω στη σέλα του σκούτερ με τα λουριά 1, 2, 3 και 4 προς τα εμπρός.
- 2) Τοποθετήστε τις «τσέπες» (E) πάνω στις γωνίες του μπροστινού θώρακα του σκούτερ και ασφαλίστε τη μαγική ταινία του λουριού 1.
- 3) Ασφαλίστε τους γάντζους των μπλε λουριών 2 κάτω από τη βάση του σκούτερ είτε απευθείας όπου είναι δυνατό είτε με τη βοήθεια του μπλε λουριού προέκτασης 8 εάν χρειάζεται. Βλέπε σχήμα 1.
- \* Το μπλε λουρί προέκτασης 8 είναι ρυθμιζόμενο για να βελτιστοποιείται η γωνία πρόσδεσης των χαμηλότερων λουριών 2.
- 4) Περράστε το πορτοκαλί λουρί 3 μπροστά από το σκούτερ δένοντας μ' αυτό τον τρόπο τη «μύτη» του σκούτερ με το ρυθμιζόμενο «χαλινάρι» M και ασφαλίστε με την κουμπιπή αγκράφα.
- 5) Περράστε και το πορτοκαλί λουρί 4 μπροστά από το σκούτερ και δέστε το με την κουμπιπή αγκράφα.
- 6) Ρυθμίστε τη θέση του Termoscud χρησιμοποιώντας τα σημεία ρύθμισης των λουριών ώστε να εφαρμοστεί τέλεια στο θώρακα και προβήξτε τα λουριά με δύναμη, ειδικά το λουρί No 2.
- 7) Τα περισσεύοντα τμήματα των λουριών πρέπει να διπλωθούν κάτω από το Termoscud για να μην ανεμίζουν.

\* Τα πράσινα και κίτρινα λουριά 4 δεν είναι απαραίτητα για τη συναρμολόγηση. Χρησιμοποιούν μόνο στο τυλίγμα του Termoscud όταν ο καιρός είναι αθέριας. Βλέπε σελίδα 4.

\*Piaggio Hexagon: Η υφασμάτινη προσθήκη R στο λουρί 6 χρησιμεύει για τη μερική ή πλήρη κάλυψη της μπροστινής σχάρας εξαερισμού κατά τις πολύ κρύες ημέρες. Ζητήστε πληροφορίες από τον τοπικό αντιπρόσωπο.

## Millenium



TUCANO URBANO SRL declina toda responsabilidad por cualquier daño provocado por la utilización o instalación incorrectas del producto.

TUCANO URBANO S r.l. αποποιείται κάθε ευθύνη για οποιοδήποτε βλάβες μπορεί να προκύψουν από την κακή χρήση ή λανθασμένη εγκατάσταση των προϊόντων της.