

# IVECO

Guida la strada del cambiamento



## Catalogo accessori.

IVECO  -WAY



04  
Guidare con stile.

14  
Visibilità distintiva.

32  
Sempre sicuro  
ed efficiente.

48  
Un mondo di Hi-Tech  
e connettività.

52  
Vivere il comfort.

# IVECO S-WAY.

## Drive the new way.

IVECO S-WAY offre una soluzione di trasporto completa progettata per migliorare la vita a bordo del veicolo e consentire all'autista di svolgere il proprio lavoro in modo efficiente e sostenibile.

Ben presto IVECO S-WAY diventerà il miglior compagno di lavoro e l'ambiente a bordo sempre più simile a casa quando si è lontani da casa. La nuova cabina IVECO S-WAY ottimizza l'esperienza di lavoro e di vita, offrendo un ambiente spazioso e confortevole ricco di comfort e funzionalità avanzate.

IVECO S-WAY offre efficienza eccezionale nella gestione del carburante e sostenibilità, insieme ad una riduzione del Total Cost of Ownership, grazie a tecnologie avanzate e servizi innovativi.

Un veicolo connesso al 100%, IVECO S-WAY inaugura una nuova era di proattività e predittività.

In linea con questo nuovo modo di lavorare e guidare, IVECO offre una nuova generazione di accessori appositamente sviluppati, che permettono di personalizzare e massimizzare l'esperienza personale a bordo del NUOVO IVECO S-WAY.

A seconda delle tue esigenze, puoi personalizzare il tuo veicolo esaltandone lo stile con una vasta gamma di dettagli cromati di alta qualità, rendendolo unico ad esempio con il nuovo logo retroilluminato a LED.

Sistemi di sicurezza aggiuntivi attivi e passivi aiutano a proteggere al meglio il tuo veicolo e il suo carico, mentre gli accessori hi-tech portano il futuro a bordo.

Ultimo ma non meno importante, puoi decidere il livello di comfort del tuo IVECO S-WAY attraverso una serie completa di accessori, come ad esempio il nuovo sistema di intrattenimento con TV e Subwoofer, sviluppato per rendere la tua vita a bordo più comoda.

Con IVECO S-WAY, autisti e proprietari vivranno uno NUOVO STILE DI GUIDA.

Guidare con stile.







# Lo stile incontra le prestazioni.

Ogni singolo dettaglio è stato attentamente progettato per evidenziare il carattere predominante massimizzando le prestazioni aerodinamiche. Materiali di alta qualità e test accurati consentono facili operazioni di montaggio.

**1 Coprispecchi cromati. Cover in plastica ABS leggera per proteggere gli specchi** retrovisori e **valorizzarne** il design. Il kit comprende 2 pezzi (sinistra e destra).

**2 Cover griglia cromata.**

**Materiale:** cover cromate in ABS leggero.

**Il kit contiene:**

- 5 covers

**3 Styling kit cromato.**

**Materiale:** acciaio inossidabile.

**Il kit contiene:**

- 2 adesivi per inserto paraurti
- 2 adesivi per sottofinestra laterale
- 2 adesivi per inserti minigonne laterali

**4 Griglia inox (tagliata a laser).** Elementi griglia in acciaio inossidabile satinato.

**Materiale:** acciaio inossidabile satinato.

- Installazione facile e rapida
- Impermeabile IP68
- Resistenza agli urti
- Resistente a lavaggio/raggi ultravioletti

**5 Griglia cromata / nera in fibra ottica.** Kit in fibra ottica per esterno veicolo.

**Materiale:** ABS.

- Più di (1 milione) di combinazioni di colori
- Funzione LED sincronizzata con il suono circostante
- Regolatore di intensità
- Impermeabile IP68
- Resistenza agli urti
- Resistente a lavaggio/raggi ultravioletti

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051761	Cover specchi cromati.
500049916	Coperchi specchi con primer.
<b>2</b> 500051764	Griglia cromata satinata.
<b>3</b> 500051763	Styling Kit cromato satinato.
<b>4</b> 500052015	Griglia inox (tagliata a laser).
500052016	Griglia cromata in fibra ottica.
<b>5</b> 500052040	Griglia nera in fibra ottica.



Lo stile incontra le prestazioni.

**1 Tuning kit.**

**Materiale:** acciaio inossidabile lucido.

**Il kit contiene:**

- 2 coprimaniglie delle porte
- 5 inserti griglia
- 2 inserti specchio

**2 Coprimozzo laser personalizzato IVECO tagliato a laser.**

**3 Coprimozzo in acciaio inox verniciato nero personalizzato con logo IVECO effetto specchio.**

**4 Coprimozzi con logo.** Progettati per offrire la **massima protezione** ai mozzi delle tue ruote. Diametro 22,5" - 10 fori.  
Non compatibile con TPMS.

**5 Coprimozzo ruote anteriori.**

**6 Coprimozzi.**

- Progettato per offrire la **massima protezione** al mozzo della ruota
- Diametro 22,5" - 10 fori

**7 Coprimozzo ruota in acciaio inossidabile con foro centrale.**

PN	Descrizione
<b>1</b> 500049918	Tuning kit.
500050354	Coprimozzo ruota in acciaio inossidabile a 10 fori con staffa da 26 mm. Personalizzazione laser IVECO.
<b>2</b> 500050355	Coprimozzo ruota in acciaio inossidabile con staffa da 32 mm e personalizzazione laser IVECO.
500050357	Coprimozzo ruota nero in acciaio inossidabile a 10 fori con staffa da 26 mm. Personalizzazione IVECO effetto specchio.
<b>3</b> 500050358	Coprimozzo ruota nero in acciaio inossidabile a 10 fori con staffa da 32 mm. Personalizzazione IVECO effetto specchio.
500025726	I Coprimozzo con logo.
<b>4</b> 93162440	Coprimozzo ruote anteriori da 26 mm.
<b>5</b> 500050361	Coprimozzo ruote anteriori da 32 mm.
500051782	I coprimozzo anteriore in acciaio inox.
<b>6</b> 500051783	I coprimozzo posteriore in acciaio inox.
500050344	Coprimozzo ruota in acciaio inossidabile con foro da 24,93 mm, staffa da 26 mm.
<b>7</b> 500050353	Coprimozzo ruota in acciaio inossidabile con foro da 24,93 mm, staffa da 32 mm.



1



2



3



4



5



6

Lo stile incontra le prestazioni.

**1 Copridadi ruote neri in acciaio inossidabile.**

**2 3 4 Copribulloni.**

- Progettato per offrire la **massima protezione** ai dadi delle ruote
- Diametro 32" - confezione da 10 pezzi

**5 Copribulloni.**

- Progettato per offrire la **massima protezione** ai dadi delle ruote
- Diametro 32" - confezione da 20 pezzi

**6 Coppe copriruota.** Le coppe copriruota conferiscono bellezza ed eleganza al movimento, riducendo ulteriormente i consumi. Disponibili nelle versioni in acciaio inox lucidato o plastica cromata, fornite di staffe di fissaggio e coppetta centrale con logo IVECO. Fornite in kit da 2 pezzi.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500049989	Copridado ruota in acciaio inossidabile nero da 32 mm.
500051794	Acciaio cromato.
<b>2</b> 500050997	Acciaio cromato con particolari azzurro cielo.
<b>3</b> 93162600	Acciaio con logo IVECO gofrato.
500050252	Plastica, Bianco Alpi.
500050281	Plastica cromata.
<b>4</b> 500050479	Plastica, Bianco.
500050258	Plastica, Nero.
<b>5</b> 2994362	Plastica cromata.
2994354	Copricerchi anteriori in acciaio - 22,5" (10 fori).
2994355	Copricerchi posteriori in acciaio - 22,5" (10 fori).
<b>6</b> 500025732	Copriruota anteriore in plastica - 22,5" (10 fori).
500025733	Copriruota posteriore in plastica - 22,5" (10 fori).



## Lo stile incontra le prestazioni.

### **1** Logo e rivestimenti cromati.

**Materiale:** acciaio inossidabile.

#### **Il kit contiene:**

- 1 logo IVECO
- 4 Rivestimenti

**2** Logo IVECO per laterale cabina. Set di 2 pezzi di insegna laterale per cabina, serigrafia resistente ai raggi UV.

**3 4 5** Decosticker. Le Decosticker, garantite contro le intemperie e resistenti ai raggi UV, sottolineano il carattere e lo stile del veicolo.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051780	Logo e rivestimenti cromati.
<b>2</b> 500049919	Insegna con logo IVECO per laterale cabina.
500049934	Kit EDGE variante 1 Argento e Titanio.
<b>3</b> 500049935	Kit EDGE variante 2 Argento e Oro.
500049937	Kit RACE variante 1 Rosso & Argento.
<b>4</b> 500049938	Kit RACE variante 2 Titanio & Oro.
<b>5</b> 500049936	Kit BAND variante 1 Argento & Oro.

**Visibilità  
distintiva.**







# Per la massima efficienza.

Un set di accessori realizzato per fornire illuminazione sulle strade o nell'area di lavoro dando personalità e garantendo sicurezza. Trombe elettroniche e strumenti riflettenti consentono al tuo veicolo di essere sempre riconoscibile.

Opportunamente sagomato per mettere in risalto il design della parte anteriore del veicolo e conferire un aspetto robusto.

**1 Barra luci anteriori.** Con cavo lampeggiatori per 4 luci, 4 portalamпада di tipo fisso, 2 lampeggianti. Acciaio inossidabile, 60 mm.

**2 Barre laterali.** Con 5 LED gialli. WB 3800MM. Acciaio inossidabile, 60 mm.

**3 Barra spoiler.** Con 5 LED bianchi + 2 gialli. Acciaio inossidabile, 60 mm.

**4 Barra spoiler.** Con 7 LED bianchi + 2 gialli. Acciaio inossidabile, 60 mm.

	PN	Descrizione
1	500051088	Barra luci anteriori.
2	500051093	Barre laterali.
3	500051086	Barra spoiler 5 + 2.
4	500051087	Barra spoiler 7 + 2.



1



2



3



4



5



6

Per la massima efficienza.

- 1 SKY LIGHT Tetto alto.** Con cavo per 6 luci LED, 6 supporti di tipo fisso, 5 LED bianchi. Acciaio inossidabile, 60 mm.
- 2 SKY LIGHT Tetto alto.** Con cavo per 4 luci LED, 4 supporti a morsetto, 3 LED bianchi + 2 gialli. Acciaio inossidabile, 60 mm.
- 3 SKY LIGHT Tetto alto.** Con cavo per 4 luci LED, 4 supporti a morsetto, 3 LED bianchi + 8 gialli. Acciaio inossidabile, 60 mm.

**4 SKY LIGHT Tetto alto.** Con cavo per 6 luci LED, 6 supporti a morsetto. Acciaio inossidabile, 60 mm.

**5 SKY LIGHT Tetto basso.** Con cavo per 4 luci LED, 4 supporti di tipo fisso. Acciaio inossidabile, 60 mm.

**6 Roofbar.** Appositamente sagomato per enfatizzare il design del nuovo tetto del veicolo.  
**Bullbar superiore:**  
Diametro 60 mm, con supporto per 4 luci aggiuntive.  
Opt. 79454: predisposizione luci aggiuntive con controller in cabina.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051090	SKY LIGHT Tetto alto 6 + 5.
<b>2</b> 500051089	SKY LIGHT Tetto alto 4 + 3 + 2.
<b>3</b> 500051092	SKY LIGHT Tetto alto 4 + 3 + 8.
<b>4</b> 500051091	SKY LIGHT Tetto alto 6 + 6.
<b>5</b> 500051094	SKY LIGHT Tetto basso 4 + 4.
500051790	Bullbar superiore in acciaio inossidabile elettrolucidato.
<b>6</b> 500049940	Bullbar superiore in acciaio inossidabile nero.



1



2

Per la massima efficienza.

**1 Cover retroilluminata con logo.** La nuova cover retroilluminata a LED **progettata per la forma del NUOVO tetto IVECO S-WAY** migliora l'identità della flotta con la possibilità di personalizzare il logo.

**Il kit contiene:**

- Strisce LED
  - Cover in ABS leggero
  - Adesivo con logo IVECO
  - Adesivo cromato in acciaio inossidabile opaco
- Opt. 79454: predisposizione luci aggiuntive con controller in cabina.

**2 Logo IVECO retroilluminato.** Logo IVECO, cambia completamente l'estetica del veicolo di notte.

- Esterno in acciaio inossidabile AISI 304
- Luce fredda retroilluminata
- Gruppo LED con 2835 24 Volt
- Kit stabilizzatore di tensione

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051765	Cover retroilluminata con logo.
<b>2</b> 500051672	Logo IVECO retroilluminato.



1



2



3



4



5



6

Per la massima efficienza.

- 1 Faretto a LED.** Luminator LED.
- 2 Faretto a LED.** Luminator LED.
- 3 Faretto ibrido.** Luminator Chromium / Celis.
- 4 Faretto a LED.** Rallye 3003 LED.
- 5 Faretto ibrido.** Rallye 3003 / Celis.
- 6 Faretto a LED.** Jumbo LED.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051164	Faretto a LED rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, cavo da 800 mm.
<b>2</b> 500051165	Faretto a LED rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, cavo da 800 mm.
500051166	Faretto alogeno/a LED rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, montaggio dx/sx.
<b>3</b> 500051167	Faretto alogeno rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, montaggio dx/sx.
500051168	Faretto alogeno/a LED rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, montaggio dx/sx.
<b>4</b> 500051169	Faretto a LED rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, cavo da 800 mm.
500051170	Faretto alogeno rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, montaggio dx/sx.
<b>5</b> 500051171	Faretto alogeno/a LED rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, colore del diffusore luminoso: trasparente, montaggio dx/sx.
500051172	Faretto alogeno/a LED rotondo, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, montaggio dx/sx.
<b>6</b> 500051173	Faretto a LED, 12/24 V, cavo da 800 mm con terminazione cavo aperta.



1



2



4



3



4

Per la massima efficienza.

**1 Faretto alogeno.** Jumbo 320.

**2 Faretto ibrido.** Jumbo 320.

**3 Luci LED aggiuntive.**

**4 Lampade da lavoro a LED.** Le Luci a LED riducono drasticamente il consumo di energia, rispetto alle lampade alogene il consumo è ridotto del 50%.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051174	Faretto alogeno, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, montaggio dx/sx.
<b>2</b> 500051175	Faretto ibrido alogeno/a LED, 12/24 V, lente di diffusione cristallina, montaggio dx/sx.
500050661	Luce aggiuntiva full LED, 700 lm, diametro 7", coppa nera/anello cromato.
500050662	Luce aggiuntiva full LED, 700 lm, diametro 9", coppa nera/anello cromato.
<b>3</b> 500050663	Luce aggiuntiva full LED, 1200 lm, diametro 9", coppa nera/anello cromato.
500050664	Luce aggiuntiva full LED, 1200 lm, diametro 9", coppa nera/anello cromato.
500051877	Luce aggiuntiva quadrata full LED, 140 x 67 mm, 2000 lm, cover nera.
500051722	LED 10/30 V 1000 lm flood metallo 0,5 m. 110 x 110 x 40 mm.
<b>4</b> 500051723	LED 10/30 V 1800 lm plastica flood 0,5 m. 105 x 105 x 27 mm. 12 W.
500051724	LED 10/30 V 2000 lm flood plastica 0,5 m. 110 x 94 x 68 mm. 10 W.



1



2



3



4

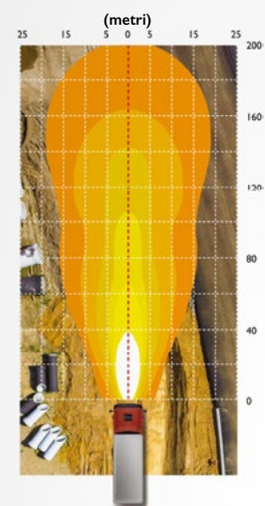


5

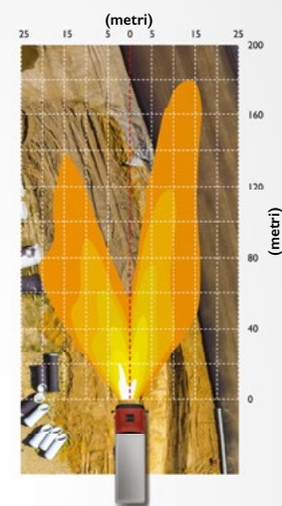


6

**CORRETTO**



**ERRATO**



**Off-road illumination.** Per garantire una visibilità ottimale quando si lavora con i fari accesi, i fari devono essere posizionati correttamente in modo tale da fornire un fonte intensa e precisa di potenza luminosa. Questo è l'unico modo per garantire il massimo comfort e sicurezza eliminando allo stesso tempo lo stress guida.

Per l'installazione delle luci controllate le regole del Codice della Strada.

Per la massima efficienza.

**1 Faro LED da lavoro.**

**2 Lampade rotanti da lavoro.** I fari da lavoro a LED garantiscono un livello ottimale di illuminazione in ogni momento (ECE R65 R10 - 12/24 V).

**3 Proiettore rotante alogeno.** KL 7000.

**4 Proiettore lampeggiante a LED.** K-LED 2.0 F.

**5 Proiettore lampeggiante a LED.** K-LED Blizzard.

**6 Proiettore lampeggiante a LED.** K-LED Rebelution.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051560	Faro da lavoro LED, 600 lumen, 12/24 V.
500051725	LED lampeggiante arancione / tre viti di fissaggio.
<b>2</b> 500051726	LED lampeggiante arancione / asta flessibile di fissaggio.
500051727	LED lampeggiante arancione / base di fissaggio magnetico / spirale cavo con presa integrata.
<b>3</b> 500051176	Proiettore rotante alogeno, 24 V, giallo, cavo a spirale con connettore piatto.
<b>4</b> 500051177	Proiettore lampeggiante a LED, 12/24 V, giallo/bianco, cavo da 1450 mm con terminazione cavo aperta.
<b>5</b> 500051178	Proiettore lampeggiante a LED, 12/24 V, giallo/bianco, cavo da 150 mm con connettore Flachstecker.
<b>6</b> 500051179	Proiettore lampeggiante a LED, 12/24 V, giallo/bianco, cavo da 150 mm con connettore piatto.



1



2



3



4

Per la massima efficienza.

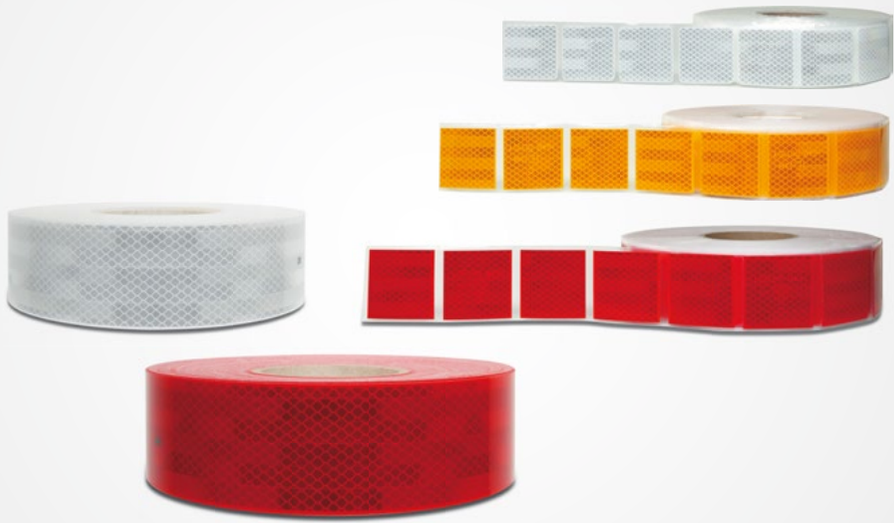
**1 Tromba ad aria compressa.** Completa di elettrovalvola 24 V, lunghezza: 19 cm.

**2 Tromba ad aria compressa a 2 cornetti.** Completa di spoiler elettrovalvola 24 V e guarnizione supporto. Lunghezza 50 cm - 60 cm.

**3 Avvisatore acustico ad aria compressa per autoarticolati.** Completo di elettrovalvola a 24 V e spoiler. Lunghezza: 55-60 cm, suono potente con avvisatori ad alta e bassa tonalità, nero opaco.

**4 Tromba ad aria compressa per autocarri.** Completa di elettrovalvola 24 V. Lunghezza: 55-60 cm, cornetto tono alto e tono basso.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500025951	Tromba ad aria compressa.
<b>2</b> 500025949	Tromba ad aria compressa a 2 cornetti.
<b>3</b> 500050356	Avvisatore acustico ad aria compressa per autoarticolati (nero opaco).
<b>4</b> 500051880	Tromba ad aria compressa per autocarri.

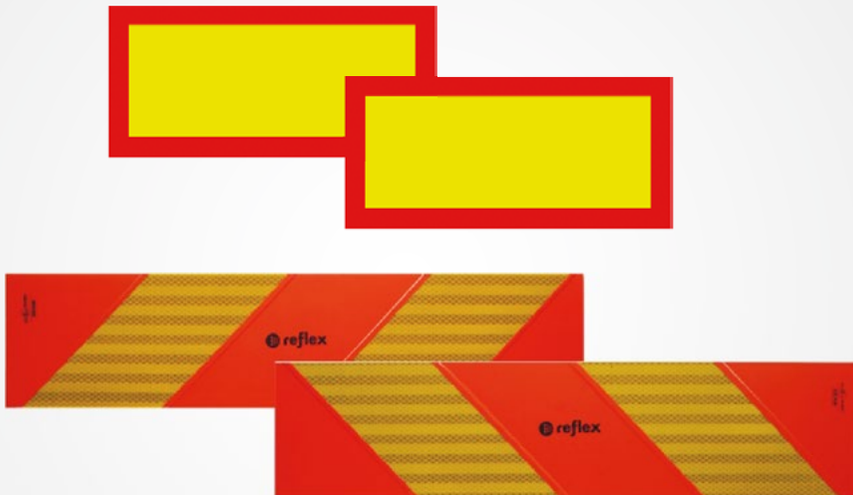


1

2



3



Per la massima efficienza.

**1** Strisce retroriflettenti.

**2** Fasce.

**3** Pannelli.

PN	Descrizione
500025214	Bianche per superfici rigide.
500025216	Rosse per superfici rigide.
<b>1</b> 500025211	Bianche per superfici morbide.
500025212	Gialle per superfici morbide.
500025213	Rosse per superfici morbide.
500050633	Strisce bianche - trasporto di merci di terzi 120x307 mm - ITALIA 24 pezzi.
500050634	Striscia bianca - trasporto di merci di terzi 160x307 mm - ITALIA 12 pezzi.
<b>2</b> 500050630	Striscia rossa - trasporto di merci interne 120x307 mm - ITALIA 24 pezzi.
500050631	Striscia rossa - trasporto di merci interne 160x307 mm - ITALIA 12 pezzi.
500050635	Rotolo di strisce - trasporto di merci di terzi 307 mm x 25 m - ITALIA.
500050632	Rotolo di strisce - trasporto di merci interne 307 mm x 25 m - ITALIA.
<b>3</b> 2994173	Kit di pannelli fluorescenti.
2994174	Kit di pannelli fluorescenti per rimorchi.

**Sempre sicuro  
ed efficiente.**





IVECO

IVECO

IVECO S-WAY



1



2



3

4



# Sicuro in ogni situazione.

Aumenta la sicurezza del tuo veicolo prevenendo incidenti con un sistema di telecamere posteriori completo. E garantisci un alto livello di prestazioni grazie ai dispositivi antifurto carburante, al monitoraggio della pressione degli pneumatici e al kit aerodinamico.

**1 Kit retrovisione completo.** Il KIT contiene tutti gli accessori necessari per l'installazione della retrocamera compreso il cavo video da 20 m e una staffa con biadesivo per l'installazione del monitor sul cruscotto.

## Caratteristiche tecniche:

### Monitor Extra Slim 7"

- Monitor TFT/LCD 7"
- Risoluzione 480x232 pixel
- Sistema PAL/NTSC - Formato 16:9, 4:3
- Tasti a sfioramento
- Rotazione immagine 90° / 180°/270°/360°
- Angolo di visione 60° orizzont. / 60° Vertic.
- Regolazioni colore/contrasto/luminosità
- 1 ingresso Audio
- 2 Ingressi Video
- Trasmettitore IR per cuffie IR DUAL
- Telecomando incluso
- Alimentazione 12 V
- Dimensioni: 17,8x11,8x2 cm
- Attivazione automatica retrocamera

### Retrocamera

- Luminosità 0,5 Lux
- Sensore CMOS 1/3" ad infrarossi
- Sistema NTSC
- Immagine Mirror
- Risoluzione 960x576 pixel
- Fotogrammi 30 fps
- Angolo di visione 110°
- Impermeabile IP68
- Dimensioni 7,5 x 7,6 cm
- Cavo video 20 m
- 12V

**2 Sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici.** Il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici mantiene costantemente sotto controllo la temperatura e la pressione degli pneumatici.

### Il kit contiene:

- 6 sensori coprivoltella
- Display L56x118 x mm largh., 20 mm altezza
- 1 ripetitore di segnale
- 6 antipolvere

### Caratteristiche:

- Intervallo di pressione: 0-12 Bar / 0-174 PSI
- Allarme visivo ed acustico
- Test di autovalutazione ad ogni accensione
- Standby intelligente per risparmio energetico

**3 Telecamera posteriore riscaldata.**

### Il kit contiene:

- Telecamera professionale riscaldata e impermeabile IP69K, con angolo di visuale di 170°. Attivazione automatica con funzione fendinebbia e sbrinamento
- Connettori Plug and Play, cavi

**4 Kit di emergenza e di pronto soccorso.**

### Il kit contiene:

- Pochette nera con serigrafia IVECO
- Gilet ad alta visibilità
- Micro triangolo compatto
- Torcia Dynamo
- Kit di pronto soccorso certificato DIN13164
- Martelletto
- Guanti
- Raschietto per ghiaccio

PN	Descrizione
<b>1</b> 500052043	Kit retrovisione completo.
<b>2</b> 500051083	Sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici.
<b>3</b> 500051896	Telecamera posteriore riscaldata.
<b>4</b> 500049939	Kit di emergenza e pronto soccorso.



1



2



3



4



5

**1 Kit visione anteriore/posteriore completo.** Il KIT contiene tutti gli accessori necessari per l'installazione della retrocamera compreso il cavo video da 20 m e una staffa con biadesivo per l'installazione del monitor sul cruscotto.

#### Caratteristiche tecniche:

##### Monitor Extra Slim 7"

- Monitor TFT/LCD 7"
- Risoluzione 1080x480 pixel
- Sistema PAL/NTSC - Formato 16:9
- Tasti a sfioramento
- Rotazione immagine 90° / 180°/270°/360°
- Angolo/inclinazione regolabile con staffa
- Regolazioni colore/contrasto/luminosità
- 1 ingresso Audio
- 2 Ingressi Video
- Trasmettitore IR per cuffie IR DUAL
- Alimentazione 12 V
- Attivazione automatica retrocamera

##### Retrocamera a infrarossi

- Attivazione manuale/automatica
- Luminosità 0,5 Lux
- CDM 1/4"
- Sistema NTSC
- Immagine Mirror/normale
- Risoluzione 960x576 pixel
- Fotogrammi 25 fps
- Angolo di visione 130°
- Impermeabile IP67
- Dimensioni 1,4 x 1,4 cm
- Cavo video 6 m
- 12 V

**3 Faretto radar per punti ciechi.**

**4 Telecamera specchio digitale.**

**2 Kit visione anteriore/posteriore completo.** Il KIT contiene tutti gli accessori necessari per l'installazione della retrocamera compreso il cavo video da 20 m e una staffa con biadesivo per l'installazione del monitor sul cruscotto.

#### Caratteristiche tecniche:

##### Monitor Extra Slim 7"

- Monitor TFT/LCD 7"
- Risoluzione 1080x480 pixel
- Sistema PAL/NTSC - Formato 16:9
- Tasti a sfioramento
- Rotazione immagine 90° / 180°/270°/360°
- Angolo/inclinazione regolabile con staffa
- Regolazioni colore/contrasto/luminosità
- 1 ingresso Audio
- 2 Ingressi Video
- Trasmettitore IR per cuffie IR DUAL
- Alimentazione 12 V
- Attivazione automatica retrocamera

##### Retrocamera a infrarossi

- Attivazione manuale/automatica
- Luminosità 0,5 Lux
- CDM 1/4"
- Sistema NTSC
- Immagine Mirror/normale
- Risoluzione 960x576 pixel
- Fotogrammi 25 fps
- Angolo di visione 130°
- Impermeabile IP67
- Dimensioni 1,4 x 1,4 cm
- Cavo video 6 m
- 12 V

**5 Faretto radar per punti ciechi + telecamera digitale su specchio.**

Questo dispositivo avvisa l'autista del sopraggiungere di un veicolo in condizioni di scarsa illuminazione, ed è particolarmente efficace quando un altro veicolo è in fase di sorpasso oppure quando l'autista deve cambiare corsia. I sensori rilevano la presenza di altri veicoli utilizzando il radar a microonde da 79 GHz e trasmettono le informazioni ai display installati sul veicolo, i quali sono programmati per fornire

- segnalazioni visive quando altri veicoli si trovano nella zona del punto cieco
- Segnalazioni visive e acustiche quando si inserisce l'indicatore di direzione per un cambio di corsia; sia a veicolo fermo che in movimento.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500052047	Kit telecamera anteriore/posteriore + monitor.
<b>2</b> 500052048	Kit telecamera posteriore + monitor.
<b>3</b> 500052017	Faretto radar per punti ciechi
<b>4</b> 500052018	Telecamera specchio digitale
<b>5</b> 500050390	Faretto radar per punti ciechi + telecamera digitale su specchio



2

3



Sicuro in ogni situazione.

**1 Portascala.** Realizzato in acciaio inossidabile, permette di caricare e scaricare la scala in tutta facilità e con la massima rapidità e sicurezza.

**2 Dispositivo di protezione e antifurto carburante. I dispositivi antifurto per carburante risolvono qualsiasi problema di sicurezza dell'autotrasportatore,** proteggendo il carburante e i profitti.

**3 Tappi con chiavi.** Per proteggere il carburante e l'urea nel serbatoio.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051895	Portascala.
500050869	Antifurto carburante in alluminio tipo inattaccabile.
<b>2</b> 500050870	Serbatoio di sicurezza standard in alluminio.
500050871	Serbatoio di alluminio standard per corpi rigidi.
500050986	Tappo benzina attacco baionetta 2 alette 60 mm.
<b>3</b> 500050987	Tappo urea Raccordo a baionetta 2 alette 60 mm



1



2



3



## Tachigrafo.

Strumenti elettronici con caratteristiche funzionali di sicurezza e accuratezza che permettono un notevole miglioramento in termini di:

- Sicurezza stradale
- Rispetto della normativa
- Miglioramento delle condizioni di lavoro dei conducenti
- Facilità di gestione delle società di trasporto

**1 DLK PRO download key.** La chiave DLK Pro Downloadkey S è lo strumento ideale per scaricare e archiviare i dati della memoria di massa del tachigrafo 4.0 e della Carta Conducente di seconda generazione.

Funziona anche con le carte conducente e i tachigrafi della generazione 3.0. Il dispositivo è dotato di un lettore integrato di chip card download veloce delle carte del conducente.

### Caratteristiche:

- Interfaccia USB 2.0, spina (tipo A), download dei dati tramite interfaccia seriale a 6 pin, scheda SD™ o SDHC™ slot per schede, lettore di schede integrato
- Display touch-screen a colori TFT, risoluzione 320x240 px, 262.000 colori
- Memoria 2 GB
- Temperatura di stoccaggio: 20° C
- Temperatura di funzionamento: -20 +70° C
- Classe di sicurezza IP 3X
- Tensione di alimentazione: collegamento tramite interfaccia USB 2.0: 4,75 - 5,25 V / 100-500 mA, collegamento tramite 6 pin interfaccia: 9-30 V / max. 40 mA

**3 SmartLink.** DTCO SmartLink è il modo più rapido e semplice per comunicare con il tachigrafo digitale smartphone con sistema operativo Android.

È una chiave USB Bluetooth® da applicare nell'interfaccia del DTCO.

Dopo aver attivato la comunicazione con lo smartphone aprendo l'app gratuita, è possibile accedere a una serie di utili caratteristiche per il conducente.

**2 DLK PRO TIS-Compact S.** DLK Pro TIS-Compact è la soluzione completa per scaricare, archiviare e gestire i dati del tachigrafo, in particolare adatto a proprietari-operatori e piccole flotte. È già adatto per funzionare sia con tachigrafi 4.0 sia secondo carte di generazione.

Tramite DLK Pro TIS-Compact, i dati della memoria di massa del tachigrafo digitale e la carta del conducente vengono scaricati in modo rapido e sicuro e vengono trasferiti sul PC per la valutazione, archiviazione e stampa, attraverso il software integrato.

### Caratteristiche:

- Interfaccia USB 2.0, spina (tipo A), download dei dati tramite interfaccia seriale a 6 pin, scheda SD™ o SDHC™ slot per schede, lettore di schede integrato
- Display touch-screen a colori TFT, risoluzione 320x240 px, 262.000 colori
- Memoria 2 GB
- Temperatura di stoccaggio: 20° C
- Temperatura di funzionamento: -20 +70° C
- Classe di sicurezza IP 3X
- Tensione di alimentazione: collegamento tramite interfaccia USB 2.0: 4,75 - 5,25 V / 100-500 mA, collegamento tramite 6 pin interfaccia: 9-30 V / max. 40 mA

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051958	DLK Pro Downloadkey.
<b>2</b> 500051959	DLK Pro TIS-Compact S.
<b>3</b> 500050979	SmartLink.



1



2



3



4

Sicuro in ogni situazione.

**1 Estintore.**

**2 Caricabatteria.** Potente caricabatteria da 24 V, in grado di erogare 14 A per ricaricare gruppi di batterie fino a 300 Ah e per mantenere la carica fino a 500 Ah.

**3 Localizzatore GPS.** Il localizzatore GPS Mario è un **sistema di protezione satellitare di nuova generazione**. Consente di individuare il veicolo attraverso una App, che **visualizza la posizione direttamente dallo schermo del telefono o del computer**.

**Caratteristiche:**

- Servizio di localizzazione in internet: consente di verificare il tracciato dei percorsi effettuati, di ottenere rapporti sui km percorsi, carburante consumato, limiti di velocità superati e tempi di sosta e di guida
- Antifurto satellitare: in caso di furto, un SMS verrà inviato con la posizione geografica

**4 Dadi antifurto.**

**Materiale:** Rivestimento in zinco nichel.

**Il kit contiene:**

- 4 pezzi e una chiave per lo svitamento

PN	Descrizione
93162986	Estintore 2 kg - ITALIA.
500050624	Estintore 6 kg - ITALIA.
<b>1</b> 2994544	Estintore 2 kg - GERMANIA.
2994545	Estintore 6 kg - GERMANIA.
<b>2</b> 500025749	Caricabatteria.
<b>3</b> 500051469	Localizzatore GPS.
<b>4</b> 500025710	Dado antifurto M22 x 1,5 mm.



1



2



3



4



5



8



6



7

Sicuro in ogni situazione.

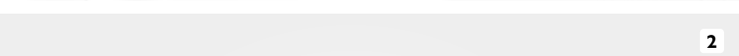
## Cassette.

Realizzate in **acciaio inossidabile lucido, opaco o fiorettato**, le cassette sono dotate di dispositivi di chiusura in plastica Europlex e sono perfettamente adattabili ai diversi tipi di allestimento grazie all'**ampia gamma di personalizzazioni**.

PN	Descrizione
500050577	Cassetta in termoplastica 400 x 350 x 400 mm.
500050578	Cassetta in termoplastica 500 x 350 x 400 mm.
500050579	Cassetta in termoplastica 600 x 450 x 470 mm.
<b>1</b> 500050580	Cassetta in termoplastica 700 x 450 x 470 mm.
500050581	Cassetta in termoplastica 800 x 450 x 470 mm.
500050582	Cassetta in termoplastica 1000 x 500 x 470 mm.
500050583	Cassetta in termoplastica 1000 x 500 x 650 mm.
500050200	Cassetta in acciaio inossidabile opaco 500x350x400 mm - 1,2 mm di spessore.
<b>2</b> 500050201	Cassetta in acciaio inossidabile opaco 600x400x470 mm - 1,2 mm di spessore.
500050202	Cassetta in acciaio inossidabile opaco 500x350x400 mm - 1,5 mm di spessore.
<b>3</b> 500050204	Tanica lavamani ovale in inox fiorettato - 285x245x400 mm - 1 mm di spessore - 25 litri
<b>4</b> 500050205	Tanica lavamani ovale in inox fiorettato - 170x370x400 mm - 25 litri.
<b>5</b> 500050206	Cassetta in inox fiorettato - 10 litri.
500050211	Cassetta in inox lucido 800 x 500 x 500 mm.
<b>6</b> 500050212	Cassetta in inox lucido 1000 x 500 x 500 mm.
500050215	Staffe di montaggio per tutte le cassette in INOX.
500050213	Cassetta in inox fiorettato 800 x 500 x 500 mm.
<b>7</b> 500050214	Cassetta in inox fiorettato 1000 x 500 x 500 mm.
<b>8</b> 500050208	Cassetta in acciaio inossidabile per transpallet.



1



2



Sicuro in ogni situazione.

**1** Deflettori finestrino.

**2** Kit aerodinamico tetto alto.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051767	Deflettori - set di 2 pezzi (per finestrino destro e sinistro).
5802485544	Spoiler tetto.
5802485510	Spoiler inferiore destro.
5802485491	Spoiler inferiore sinistro.
<b>2</b> 5802485477	Spoiler superiore sinistro.
5802485466	Spoiler superiore destro.
500051897	Kit di montaggio.

Un mondo di Hi-Tech  
e connettività.



IVECO





# Il futuro a bordo.

La connettività sul nuovo IVECO S-WAY è stata progettata per aiutare il conducente a lavorare in modo efficace ed efficiente, supportare il gestore della flotta ottimizzando i tempi di attività del veicolo e migliorare la vita a bordo del veicolo rendendola sempre più simile all'ambiente di casa.

## 1 Multimedia Android DAB+/GPS/Bluetooth®/cartografia full Europa truck.

TomTomMap incluso mascherina personalizzata per IVECO S-Way; kit di fissaggio; cablaggio alimentazione plug&play per IVECO S-WAY; cablaggio alimentazione antenna Phantom Diversity DAB+ OEM IVECO S-WAY.

2 **Supporto smartphone.** Staffa personalizza per cruscotto con presa USB per ricaricare il tuo device. Smartphone, tablet o TomTom possono essere facilmente posizionati in modo sicuro nell'apposito supporto.

Opt. 72945: Connectivity Box + predisposizione cradle (Mobile / Tablet / Driver Linc).

3 **Hi-Vision 2.0.** I nuovi sistemi audio e video garantiscono innovazione, tecnologia e facilità d'uso, creando l'ambiente ideale per il relax a bordo.

## 4 Hi-Sound 24 V 2.0.

## 5 Navigatore portatile 7" Truck EU.

- Touchscreen da 7" ad alta risoluzione
- Dimensioni: 188 x 114 x 12 mm

- Mappe di camion TomTom™ Europa per 43 paesi, tra cui la Russia, con aggiornamento gratuito
- Vivavoce Bluetooth® con navigazione e chiamate simultanee
- Ingresso audio / video automatico per telecamera posteriore
- Uscita audio
- Sistema integrato di semafori ecologici
- Software dedicato per camion: impostando dimensioni come il peso del veicolo e il tipo di materiale che deve essere trasportato, calcolerà il percorso migliore possibile, prendendo in considerazione la larghezza delle strade, l'altezza di tunnel e limiti di peso del ponte per veicoli pesanti

## 6 Radio DAB "PLUS" IVECO.

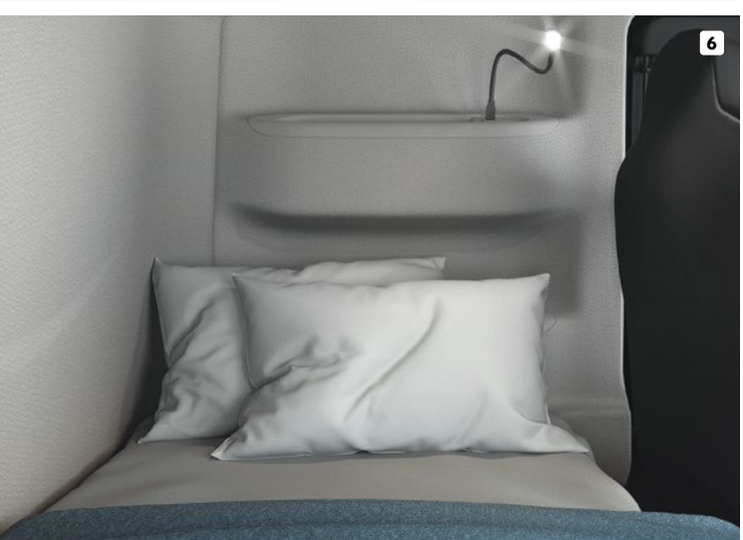
- Frontale rimovibile con display LCD
- Scheda SD frontale e porta USB
- Bluetooth®
- Lettore CD / MP3 / WMA
- 4 canali x 40 W MAX
- Connessione iPod

PN	Descrizione
1 500051961	Sistema multimediale.
2 500051786	Supporto per smartphone, tablet, TomTom (drivelinc) con presa USB integrata nella staffa.
500051899	Qi Cradle per Smartphone per ricaricare in modo induttivo il tuo dispositivo.
3 500051861	Monitor 24", presa USB e HDMI, antenna, cavi plug and play e kit di montaggio.
4 500051878	1 subwoofer, cavi plug and play, amplificatore, staffa di fissaggio.
5 500049944	Navigatore portatile 7" TRUCK EU.
6 500051960	Radio DAB "PLUS" IVECO.

Vivere il comfort.







# Un viaggio più piacevole.

**1 Forno a microonde.** Forno a microonde con design intuitivo e robusto con piatto in ceramica facile da pulire, luce interna a LED.  
Opz. 73175: Ripiano superiore 4-din con predisposizione per microonde.

**2 Luce da lettura LED USB.**

**3 Pistola ad aria.** Kit pistola ad aria per interni cabina dal design innovativo ed ergonomico.

**Il kit contiene:**

- Pistola ad aria compressa
- Attacco universale per montaggio sotto sedile, cavo a spirale

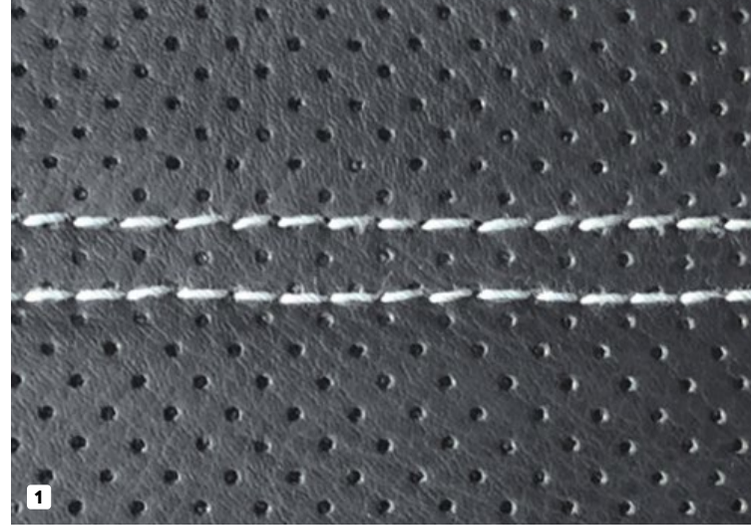
**4 Macchina per il caffè.**

**5 Cestino spazzatura.** Cestino per spazzatura ergonomico con supporto metallico marchiato da appendere alla maniglia del frigorifero.

**6 Set sonno.**

**7 Tavolino.** Tavolino lato passeggero.

PN	Descrizione
<b>1</b> 500051789	Forno a microonde.
500049931	Kit di montaggio forno microonde.
<b>2</b> 500051762	Luce da lettura LED con presa USB.
<b>3</b> 500036271	Pistola ad aria.
<b>4</b> 500049941	Macchina per il caffè per truck di nuova generazione utilizzabile con capsule e caffè in polvere.
<b>5</b> 500051898	Cestino spazzatura.
500049930	Topper ergonomico in memory foam leggero.
<b>6</b> 500049929	Copri topper.
500051810	Cuscino.
<b>7</b> 500051643	Tavolino lato passeggero.



## Coprisedili.

Le linee di coprisedili sono progettate per soddisfare tutte le esigenze per un ambiente di lavoro su misura.

**1 Linea SKY-HIGH.** Ecopelle nera con schienale fasciato microforato e personalizzato con logo ricamato IVECO.

**2 Linea ACTIVE.** Tessuto nero Tecnosilk, pannello centrale elettrosaldato con inserto con motivo a rombi, seduta superiore in ecopelle con IVECO logo ricamato.

**3 Linea EVERLASTING.** Tessuto nero Tech., ecopelle felpata antracite laterale, schienale in jersey, sedile superiore in jersey grigio personalizzato con IVECO logo ricamato.

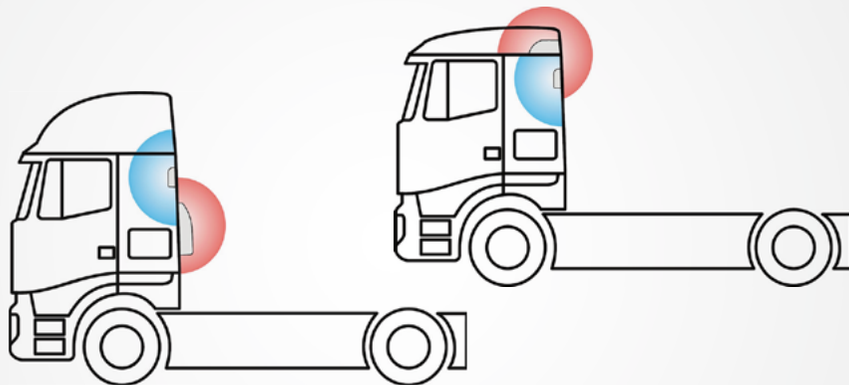
PN	Descrizione
500049926	Sedile conducente standard.
<b>1</b> 500049927	Sedile conducente Hi-comfort.
500049928	Sedile passeggero.
500049920	Sedile conducente standard.
<b>2</b> 500049921	Sedile conducente Hi-comfort.
500049922	Sedile passeggero.
500049923	Sedile conducente standard.
<b>3</b> 500049924	Sedile conducente Hi-comfort.
500049925	Sedile passeggero.



1



2



3



4

## Tappetini in tessuto.

Sviluppati per il nuovo pavimento del veicolo, sono personalizzati con un logo IVECO. Il doppio sistema di fissaggio garantisce loro di rimanere in posizione per evitare situazioni potenzialmente pericolose.

**1 A Linea SKY-HIGH.** In velour Twist trapuntato tessuto grigio scuro, color antracite bordi in nabuk e cuciture color piombo. Logo IVECO argento e volante rosso cucito logo e retro in gel.

**1 B Linea ACTIVE.** In tessuto velour Magnum trapuntato grigio scuro, color antracite, bordi in nabuk e cuciture color piombo Logo IVECO nero e volante rosso cucito con logo e retro granulare.

**1 C Linea EVERLASTING.** In tessuto grigio Endurance, bordo in tessuto nero, sterzo rosso logo ruota cucito e supporto granulare.

**2 Set tappeti in gomma.** Per mantenere pulito l'interno cabina e preservare i rivestimenti originali. Resistente agli acidi, lavabile. Con un bordo rialzato per prevenire fuoriuscita di sporco.

**3 Condizionatori di stazionamento esterno.** L'aria condizionata del veicolo fermo raggiunge il massimo comfort termico. Funziona silenziosamente e in modo pulito con il motore spento, abbassando la temperatura e riducendo l'umidità, lasciando libera la botola del tetto.

**4 Truck care kit.** Detersivi cosmetici per la pulizia del veicolo. Linea professionale, formulazione tecnologica.

### Il kit contiene:

- Shining Body 250 ml per pulire vetri, cruscotto, volante
- Perfect Interior 250 ml per coprisedili in tessuto e tappetini
- Clean Air Perfume 250 ml per rinfrescare l'aria
- Nero Gomme spray 250 ml
- Guanti
- Panno in microfibra
- 2 panni in cotone bianco

PN	Descrizione
<b>1 A</b> 500049914	Kit tappetini anteriori.
500049915	Notte zona tappetino per cambio automatico.
<b>1 B</b> 500049912	Kit tappetini anteriori.
500049913	Notte zona tappetino per cambio automatico.
<b>1 C</b> 500049911	Kit tappetini anteriori.
<b>2</b> 500049917	Set tappetini in gomma.
<b>3</b> 500025707	Fresco Top.
500025706	Fresco Back.
<b>4</b> 500049933	Kit cura veicolo.

# IVECO

Guida la strada del cambiamento

PUBBLICAZIONE H222860IIT - 09/22

Le informazioni e le immagini contenute in questo catalogo sono fornite a titolo esemplificativo.  
IVECO si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche utili per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo e commerciale.