

НИСЪК ПОД

# SCANIA INTERLINK

ЗА ГРАДСКИ ТРАНСПОРТНИ ОПЕРАЦИИ

Новото поколение Scania Interlink се основава на повече от век инженерен опит разработен, за да отговори на изискванията на днешните и утрешните оператори. Енергийно ефективен, предлага се в широка гама от задвижващи системи и най-новите технологии във всичко - от системи за безопасност до намалени емисии и нива на шум. Чрез отлично време на работа, горивна ефективност и възможност за висок капацитет на пътниците, новата Scania Interlink позволява устойчивата мобилност да върви ръка за ръка с оперативната икономия.





## Общи данни

**Конфигурация на колелата:** 2-осен, 3 осен (завивач)

**Конфигурация на вратите:**  
1-1-0, 1-1-1, 1-2-0, 1-2-1

## Размери

**Дължина:** 10.9 - 15.0 m

**Широчина:** 2.55 m

**Височина:**  
3.31 m (дизел, биодизел, LBG/LNG)  
3.53 m (хибрид)  
3.64 m (CBG/CNG)

## Зона пътници

**Общ капацитет:** до 71 седащи места

**Седалки:** Индивидуални пътнически седалки с 2- или 3-точкови предпазни колани, светлини за четене, SitSafe или ISOFIX приставка за бебешка седалка, седалки на релси

**Оборудване:** Поставка за багаж, камера за наблюдение, интериор LED или флуоресцентна лампа

**Покривни люкове:** ръчни или електрически

## Зона на водача

**Седалки:** Отопляема шофьорска седалка ISRI

**Инструментален панел:** Фиксиран

**Системи за поддръжка:** Scania Fleet Management събира, съпоставя и изпраща информация от превозното средство за анализ, Scania Помощ на водача: електропневматична ръчна спирачка, адаптивен круиз контрол (ACC), предупреждение за сблъсък на уязвим участник в движението, предупреждение за мъртва зона, задържане на наклон

**Оборудване:** лампа за четене на карти, зона с висока преграда зад водачите, дрегер, микрофон, подготовка за билети

## Пътни знаци

**Разположение:** LED знак за дестинация отпред, отстрани и отзад

## Багажно отделение

Багажно пространство: 3.0 - 7.0 m<sup>3</sup>

## Климатична система

**Отопление и охлаждане:** Конвекторна верига пътническа зона, допълнителен нагревател (дизел, газ за CNG/CBG задвижване), размразител, отделен или комбиниран климатик за водача, вентилация с контролирана температура и климатик за пътниците

## Задвижване - хибридно

**Хибрид - Биодизел, HVO, дизел**  
9-литров двигател 320 к.с. (235 kW), въртящ момент 1600 Nm  
Електрически двигател 130 kW, въртящ момент 1030 Nm  
**Капацитет на гориво (полезен обем):** 275 литра

**Gearbox:**  
12-speed gearbox with Scania Opticruise

## Задвижване - дизел, Евро 6

**Биодизел, HVO, дизел:**  
9-литров 320 к.с. (235 kW), въртящ момент 1600 Nm  
9-литров 360 к.с. (265 kW), въртящ момент 1700 Nm  
**HVO, дизел:**  
9-литров 280 к.с. (206 kW), въртящ момент 1400 Nm  
**Капацитет на гориво (полезен обем):** 275 литра

**Биогаз, природен газ:**  
9-литров 280 к.с. (206 kW), въртящ момент 1350 Nm  
9-литров 340 к.с. (250 kW), въртящ момент 1600 Nm  
**Капацитет на гориво:**  
1260 - 1875 литра (CBG / CNG)  
700 литра (LBG / LNG)

**Скоростна кутия:**  
6-степенна напълно автоматична  
12-степенна скоростна кутия със Scania Opticruise

## Електрическа система

**Оборудване:** Bi-LED или халогенни фарове, LED дневни движения, габаритни и индикаторни светлини, LED отстрани и отзад светлини, батерия 210 Ah (мек хибрид), 230 Ah или двойна батерия система, алтернатор 150, 2x150, 180, 2x180 A

## Спирачки и предпазно оборудване

**Оборудване:** дискови спирачки, електронна спирачна система (EBS), антиблокараща спирачна система (ABS), предупреждение за напускане на лентата (LDW), усъвършенствана аварийна спирачка (AEB), контрол на сцеплението (TC), задържане на хълм, камера за задно виждане, пожарогасително оборудване в двигателното отделение, аварийен чук

## Окачване и колела

**Предно окачване:** Независимо окачване или твърда ос, цялостно повдигане и понижаване  
**Гуми:** 295/80, 315/80  
**Джанти:** алуминий или стомана

## Врати и прозорци

Страничен прозорец с единичен или двоен стъклопакет