



# 6830KM/KA/886

NTS II

**Luftgefederter Fahrersitz  
mit integriertem Kompressor**

Brandschutz nach EN 45545

**Air-suspension driver seat with  
integrated compressor**

Fire prevention according EN 45545



# Technische Daten

## Technical specifications

# 6830KM/KA/886 (NTS II)

### Rückenlehnenformen

#### Backrest shapes



### Optionstabelle

#### Options table

	1030	6830KM/KA	6860
<b>Rückenformen</b> Backrest shapes	880 *	880* 885 886	880* 885 886
<b>Armllehne</b> Armrest	schmal / breit ausziehbar höhenverstellbar slim / wide extendable height adjustable	schmal / breit ausziehbar höhenverstellbar slim / wide extendable height adjustable	schmal / breit ausziehbar höhenverstellbar slim / wide extendable height adjustable
<b>Heizung</b> Heating	●	●	●
<b>Klimatisierung inkl. Heizung</b> Air conditioning incl. heating	●	●	●
<b>Lordosenstütze</b> Lumbar support	mechanisch mechanical	pneumatisch pneumatic	pneumatisch pneumatic
<b>Quereinstellung mit Dämpfung</b> Lateral adjustment with damping	●	●	●
<b>Bezug</b> Cover	Stoff / Leder / Kunstleder Fabric / Leather / Artificial leather	Stoff / Leder / Kunstleder Fabric / Leather / Artificial leather	Stoff / Leder / Kunstleder Fabric / Leather / Artificial leather

\* Optional mit oder ohne Kopfstütze | Optionally with or without headrest

● Ja | Yes   ○ Nein | No



SKA Sitze GmbH  
Am Oberwald 7  
76744 Wörth am Rhein  
www.ska.de

Technische Änderungen vorbehalten.  
Stand 07/2025  
Subject to technical modifications.  
Updated 07/2025

Mitglied der  
**AUNDE**  
Group

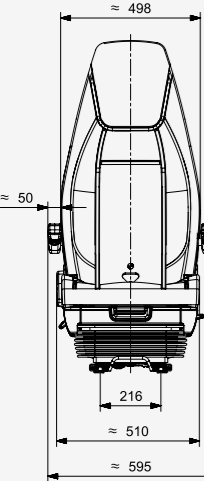
# Produkteigenschaften

## Product features

### 6830KM/KA/886 (NTS II)

Der Luftschwingsitz mit integriertem 24V-Kompressor bietet individuelle Einstellmöglichkeiten und gewährleistet dank der pneumatischen 4-Wege-Lordosenstütze höchsten Komfort. Die neue Generation besticht durch ein überarbeitetes Design ohne sichtbare Schrauben und eine ergonomisch neu platzierte Anordnung der Bedienelemente.

The air suspension seat with integrated 24V compressor offers individual adjustment options and ensures maximum comfort thanks to the pneumatic 4-way lumbar support. The new generation impresses with a revised design without visible screws and an ergonomically repositioned layout of the controls.



# Funktionen & Besonderheiten

## Functions & highlights



Unterbau mit Schwenkadapter oder Statiksäule (optional)  
Substructure with swivel adapter or static column (optional)

- 1 Integrierte Kopfstütze  
Integrated headrest
- 2 Armlehne (optional)  
Armrest (optional)
- 3 Sitzkisseniefeneinstellung:  
80mm  
Seat cushion depth adjustment:  
80mm
- 4 Horizontaleinstellung: 230mm  
(optional: 280mm)  
Horizontal adjustment: 230mm  
(optional: 280mm)
- 5 Rückenlehneinstellung: 60°  
Backrest adjustment: 60°
- 6 Integriertes Pneumatik-System  
(IPS) mit Lendenwirbelstütze und  
Seitenwangen in der Rückenlehne  
Integrated Pneumatic System  
(IPS) with lumbar support and  
side bolsters in the backrest
- 7 Einstellbarer  
Vertikalschwingungsdämpfer  
Adjustable vertical vibration  
damper
- 8 Höheneinstellung: 120mm (mit  
Memoryfunktion bei Version KA)  
Height adjustment: 120mm (with  
memory function on the KA version)
- 9 Neigungseinstellung: 16°  
Tilt adjustment: 16°
- 10 Dreheinrichtung  
Turntable
- 11 Integrierter Kompressor  
Integrated compressor

