SPEZIFISCHE MONTAGEANLEITUNGEN JE NACH TRANSPORTER-MODELL

ANWEISUNGEN

Lesen Sie immer sorgfältig die Montageanleitung in der Produktverpackung.

Die auf den folgenden Seiten angegebenen Maße werden empfohlen, sind aber unverbindlich.



KEEP YOUR VAN SAFE.

INDEX

CITROËN		MAN		RENAULT
Nemo (2007)	3	TGE (3140)	25	Kangoo (2008)
Berlingo (2016) Jumpy (2017)	4 5	MERCEDES		Trafic (2014) Master (2010)
Jumper (2015)	6	Citan (2012)	19	TOYOTA
FIAT		Vito (2014) Sprinter (2006)	20 21	Proace (2015)
Fiorino (2016) Ducato (2017)	3 6	NISSAN		VOLKSWAGEN
Talento (2017) Doblò (2017)	8 10	nv-200 (2014) e-nv-200 (2014)	22 23	Caddy (2015) Transporter (2015)
FORD		NV-300 (2017) NV-400 (2017)	8 9	Crafter (2017)
Transit connect (2013) Transit courier (2014)	15 16	OPEL		
Transit custom (2012) Transit T2 (2017)	17 18	Vivaro (2014) Movano (2011)	8 9	
HYUNDAI		PEUGEOT		
H350 (2015)	24	Bipper (2007)	3	
IVECO		Partner (2017) Expert (2016)	4 5	
Daily (2014)	11	Boxer (2015)	6	







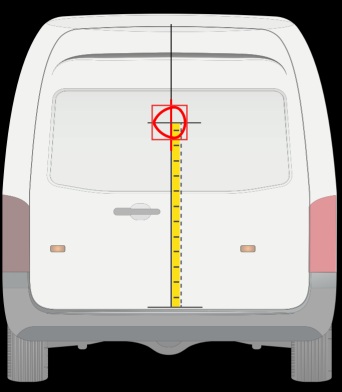


FIAT FIORINO



CITROËN NEMO



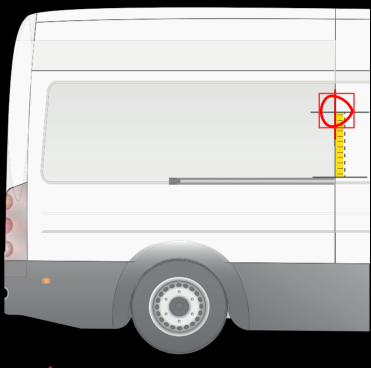


Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 71,4

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 26,9





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$



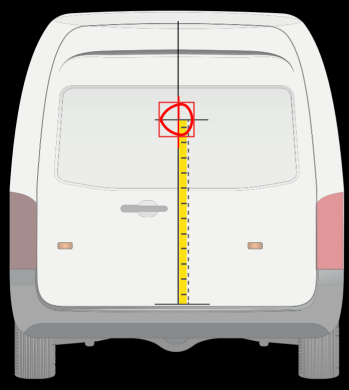


PEUGEOT PARTNER



CITROËN BERLINGO

MONTAGE AN HECKTÜREN

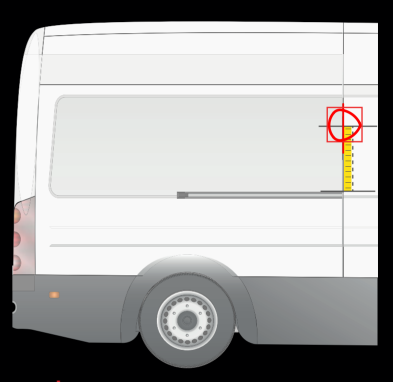


Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 72,4

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 13,9





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





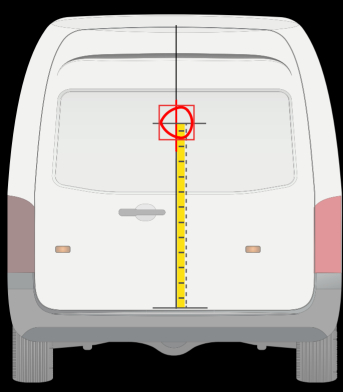


TOYOTA PROACE



CITROËN JUMPY

MONTAGE AN HECKTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 101,9

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur

Mittellinie der Bohrschablone

cm 24,4





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





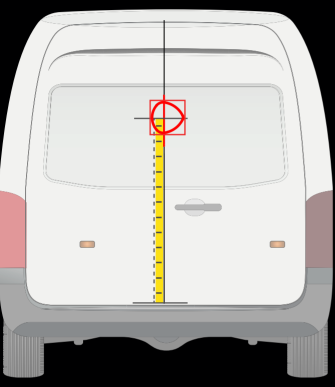


PEUGEOT BOXER

CITROËN JUMPER

FIAT DUCATO

MONTAGE AN HECKTÜREN

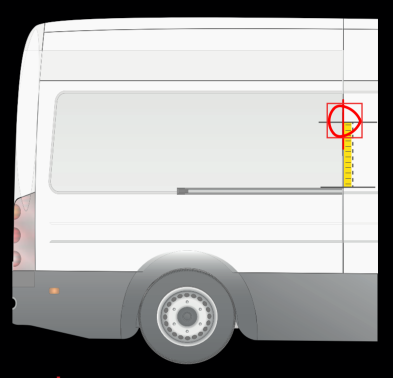


Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 99,4

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 8,4





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

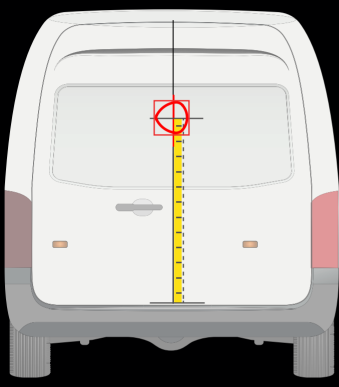
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





RENAULT KANGOO





Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 75

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 28





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$







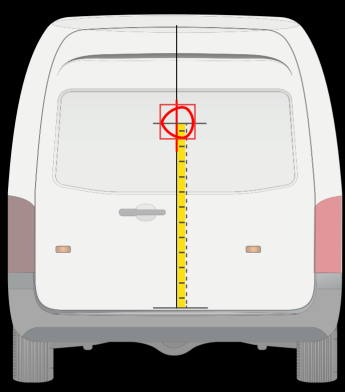


RENAULT TRAFIC

OPEL VIVARO

NISSAN NV-300

MONTAGE AN HECKTÜREN

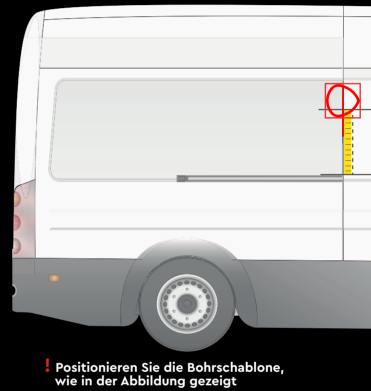


Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 84

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 30





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





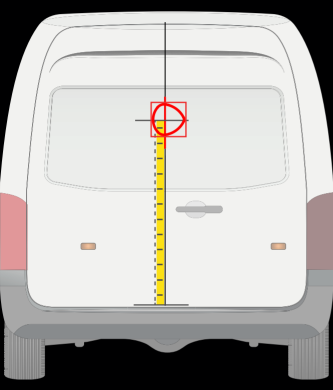


NISSAN NV 400



OPEL MOVANO

MONTAGE AN HECKTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 103

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 20





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

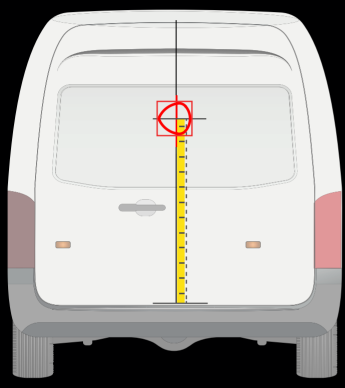
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





FIAT DOBLÒ

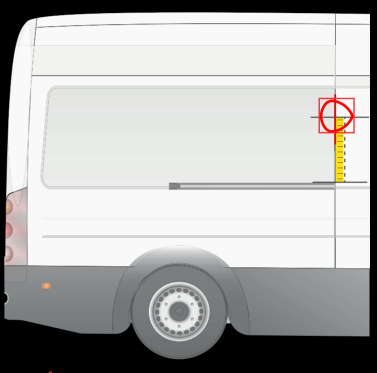




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 70

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 10





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

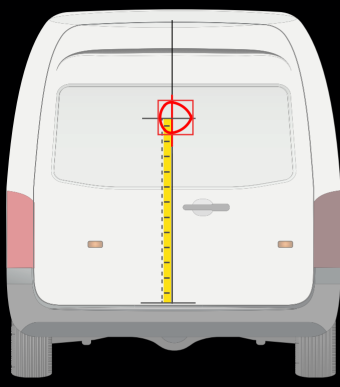
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





IVECO DAILY





Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 110

MONTAGE AN SEITENTÜREN







MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

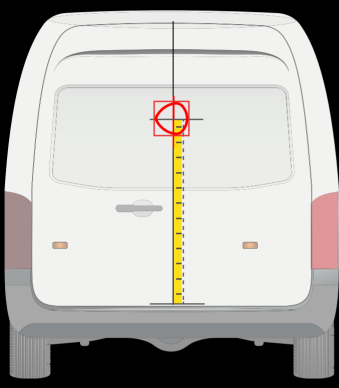
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





VOLKSWAGEN CADDY

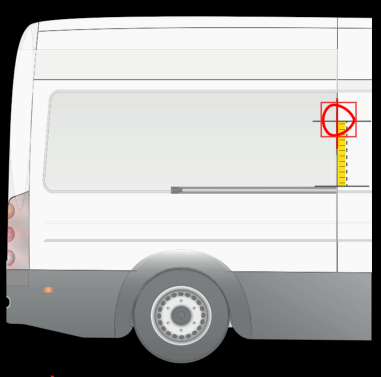




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 55,5

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 39





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone

12 - x mm in Richtung der festen Tür.

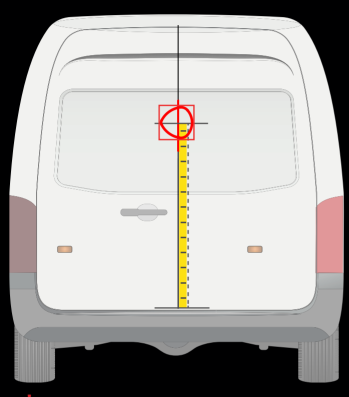
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





VOLKSWAGEN TRANSPORTER



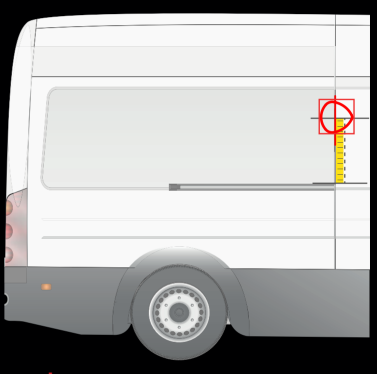


Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 74

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 30





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone

12 - x mm in Richtung der festen Tür.

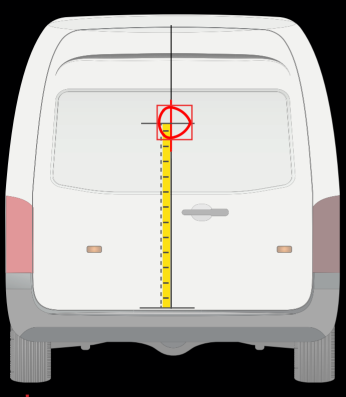
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





VOLKSWAGEN CRAFTER

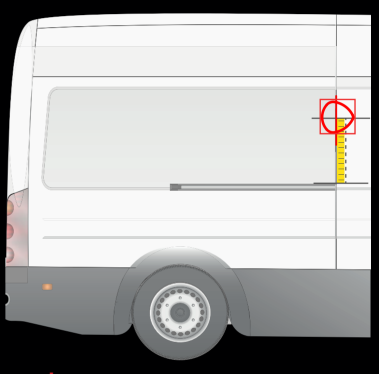




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 74

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 30





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

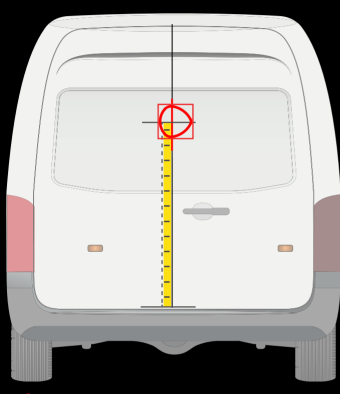
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





FORD TRANSIT CONNECT





Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 86

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 26





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

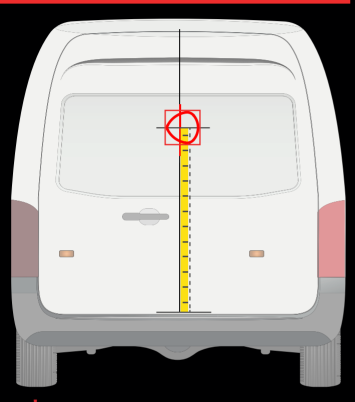
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





FORD TRANSIT COURIER

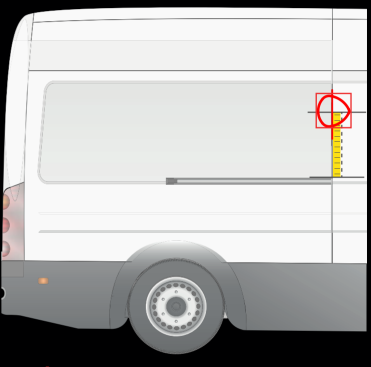




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 84

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 25,5





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

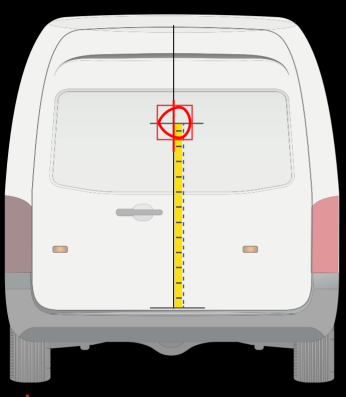
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





FORD TRANSIT CUSTOM

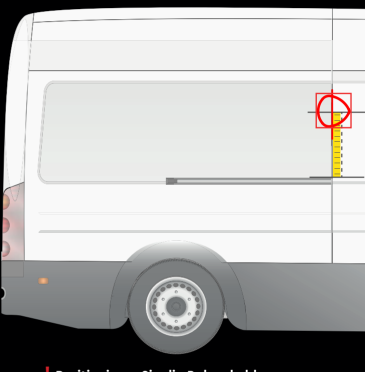




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 98

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 37





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

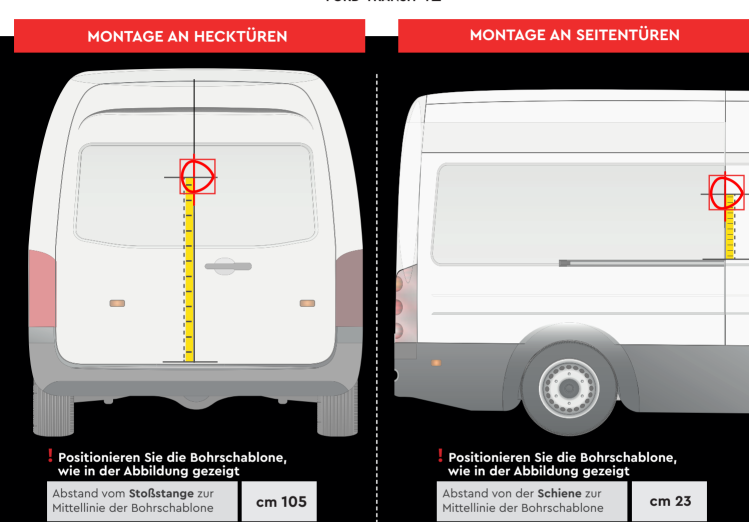
→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





FORD TRANSIT T2







MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

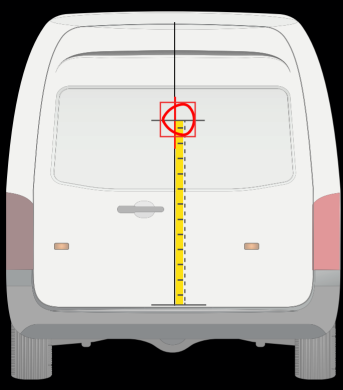
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





MERCEDES CITAN

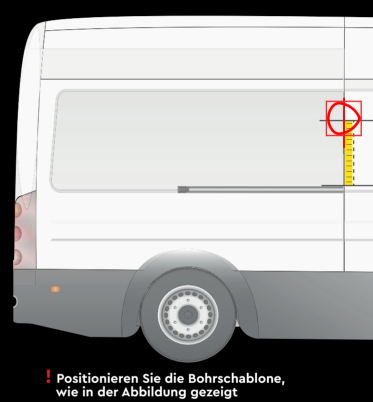




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 75

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 35,5





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

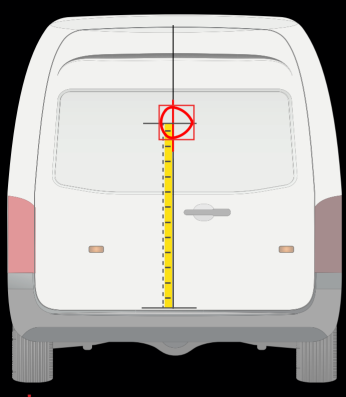
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





MERCEDES VITO





Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

MONTAGE AN SEITENTÜREN







MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR





Wenn x < 12 mm

Mittellinie der Bohrschablone

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

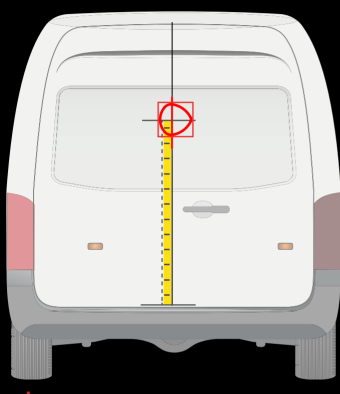
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





MERCEDES SPRINTER

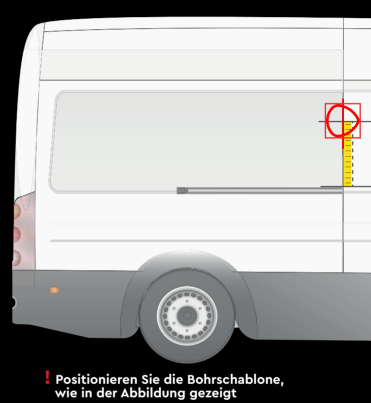




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 106

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 30





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

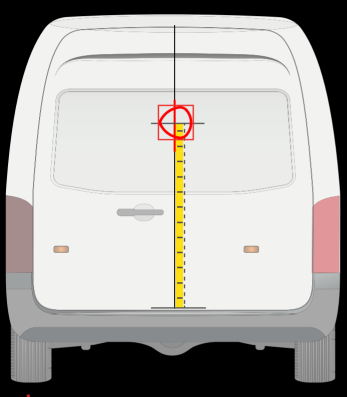
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





NISSAN NV 200

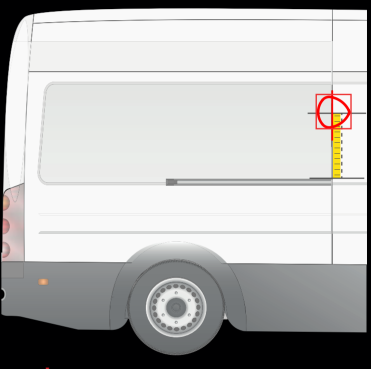




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 93

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 49





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone

12 - x mm in Richtung der festen Tür.

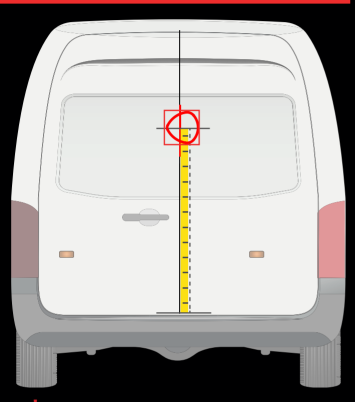
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





NISSAN E-NV-200

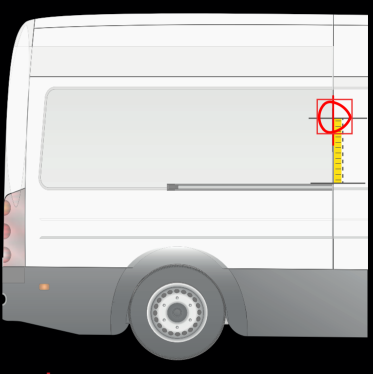




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 93

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 49





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

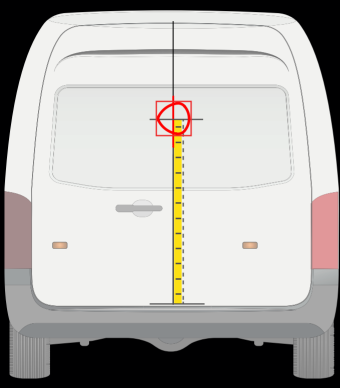
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





HYUNDAI H350





Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 101

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 25





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone

12 - x mm in Richtung der festen Tür.

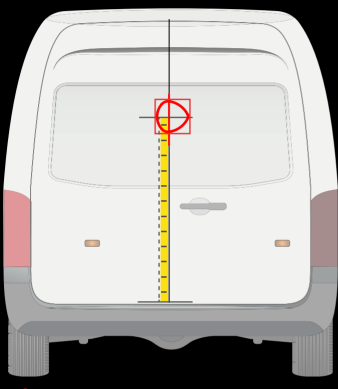
Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$





MAN TGE

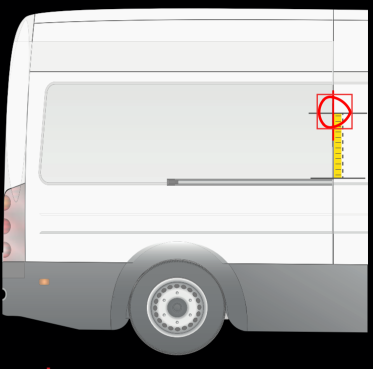




Abstand vom **Stoßstange** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 131,5

MONTAGE AN SEITENTÜREN



Positionieren Sie die Bohrschablone, wie in der Abbildung gezeigt

Abstand von der **Schiene** zur Mittellinie der Bohrschablone

cm 30





MESSEN SIE X = FLACHEN TEIL DER TÜR

Wenn x < 12 mm

→ schieben Sie die Bohrschablone 12 - x mm in Richtung der festen Tür.

Wenn $x \ge 12 \text{ mm}$