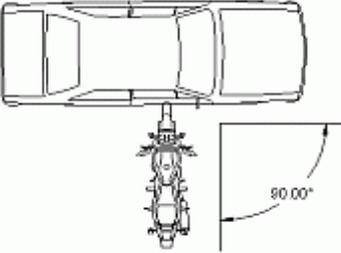
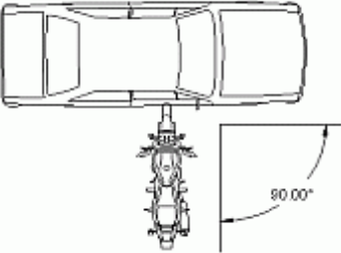
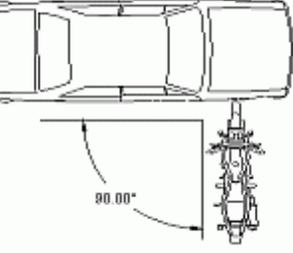
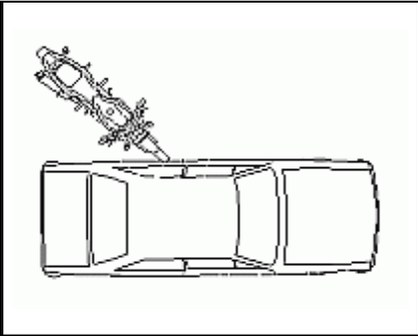
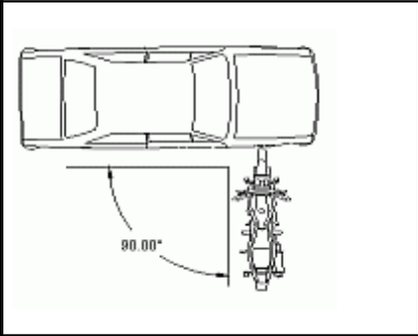
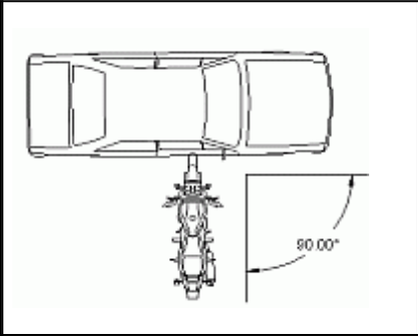
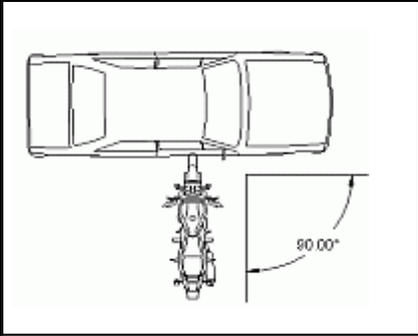


# CD:Motorrad-Pkw-Crashversuche mit ca. 100 km/h gegen stehende Pkw - Juli 2000

<< [Crashdatenbanken](#)

Crashversuche im Rahmen der Doktorarbeit von [Johannes Priester](#), 2000.

Versuch	Skizze	Motorrad	v [km/h]	Pkw	v [km/h]	Beschreibung
1		Honda CB 400N	100	Mitsubishi Lancer	0	Honda CB 400N mit einem Dummy als Aufsassen fährt in einem Anstoßwinkel von 90° in die Seite eines Mitsubishi Lancer
2		Honda CB 250N	95	Peugeot 305	0	Honda CB 250N mit einem Dummy als Aufsassen fährt in einem Anstoßwinkel von 90° in die Seite eines Peugeot 305
3		Suzuki GSX 400	96	Renault 21	0	Suzuki GSX 400 mit einem Dummy als Aufsassen fährt in einem Anstoßwinkel von 90° in die Seite eines Renault 21

4		Handa CB 250N	96	Honda Accord	0	Honda CB 250N mit einem Dummy als Aufsassen fährt in einem Anstoßwinkel von 310° in die Seite eines Honda Accord
5		Honda CB 250N	96	VW Passat	0	Honda CB 250N mit zwei Dummies als Aufsassen fährt in einem Anstoßwinkel von 92° in die Seite eines VW Passat
6		Yamaha XS 360	99	VW Scirocco	0	Yamaha XS 360 mit einem Dummy als Aufsassen fährt in einem Anstoßwinkel von 90° in die Seite eines VW Scirocco
7		Yamaha XS 360	98	Audi 80	0	Yamaha XS 360 mit einem Dummy als Aufsassen fährt in einem Anstoßwinkel von 90° in die Seite eines Audi 80

## Siehe auch

- [CD:Motorrad-Pkw-Crashversuche September 2001](#)