

## Übersicht: Zugelassene und **nicht** zugelassene Taschenrechner

	Zugelassen, da nicht programmierbar	Nicht zugelassen, da programmierbar bzw. graphische Ausgabe	Anmerkung	
<b>Casio</b>	fx 82 solar	X		
	fx 82 SX	X		
	fx 82 MS	X		
	fx 83 MS	X		
	fx 85 ES fx 82 ES fx 350 ES	X		Alle drei sind praktisch identisch; Erlaubt: Wertetabelle
	fx 82 DE plus	X		
	fx 85 DE plus	X		
	fx 86 DE plus	X		Wie fx 82 ES, zusätzlich Solar sowie 40 gespeicherte physikalische Konstanten
	fx 87 DE plus	X		
	fx 87 DEX	X		
	fx 85 MS	X		
	fx 85 W		X	Formelspeicher CALC-Taste
	fx 85 WA	X		Solar- u. Batt.-betrieb; 2-Zeilen-Anzeige
	fx 270 MS	X		
	fx 300 MS	X		
	fx 350 MS	X		
	fx 350 WA	X		
	fx 95 MS		X	Quadr. u. kub. Gleichg. durch Eingabe der Koeff. lösbar;
	fx 100 MS		X	Quadr. u. kub. Gleichg. durch Eingabe der Koeff. lösbar; Formelspeicher CALC-Taste
	fx 115 MS		X	Quadr. u. kub. Gleichg. durch Eingabe der Koeff. lösbar; Formelspeicher CALC-Taste; Integral- u. Diff.rechnung
fx 115 D	X			
	fx 115s	X		
	fx 115 WA	X		
	fx 570 MS		X	Quadr. u. kub. Gleichg. durch Eingabe der Koeff. lösbar; Integral- u. Diff.rechnung; Bestimmung einer Determinante durch Eingabe der Matrix; Transponieren einer Matrix
	fx 912 MS		X	Quadr. u. kub. Gleichg. durch Eingabe der Koeff. lösbar; Formelspeicher CALC-Taste
	fx 991 ES		X	Numerische Berechnung von Integralfächen/numerische Differentialberechnung
	fx 991 DE plus		X	Lösen von Gleichungen (linear, höheren Grades)
	fx 991 MS		X	Quadr. u. kub. Gleichg. durch Eingabe der Koeff. lösbar; Integral- u. Diff.rechnung; Bestimmung einer Determinante durch Eingabe der Matrix; Transponieren einer Matrix
	fx 991 W		X	
	fx 991 WA	X		

<b>CASIO</b>	fx 912 MS		X	Quadr. u. kub. Gleichg. durch Eingabe der Koeff. lösbar; Formelspeicher CALC-Taste
	fx 3650 P		X	
	fx 4500 PA		X	
	fx 4800 P		X	
	fx 5500 LA		X	
	fx 5800P		X	programmierbar
	fx 7400 G		X	Grafikrechner
	fx 9750 G		X	Grafikrechner
	fx 9860G		X	Grafikrechner
	CFX-9850 GB		X	Grafikrechner
	VI-9850 GB		X	Grafikrechner
	Algebra fx2.0		X	Grafikrechner
<b>Sharp</b>	EL- 520 VA	X		
	EL-520WG	X		
	EL-506W EL-546W		X	Solver-Funktionen zum Lösen von Gleichungen Differenzial- und Integralrechnung
	EL-5120		X	programmierbar
	EL-W550XG	X		
	EL-9650		X	Grafikrechner
	EL-9400		X	Grafikrechner
	EL-9900 EL-9950		X	Grafikrechner
	EL-5120		X	Grafikrechner
<b>Texas Instruments</b>	TI-30 eco	X		
	TI-30 X II	X		
	TI-30 X Plus MultiView	X		
	TI-30 X Pro MultiView		X	Numerische Integration
	TI-36 X II		X	Numerische Integration
	TI-82		X	Grafikrechner
	TI-83		X	Grafikrechner
	TI-84		X	Grafikrechner
	TI-89		X	Grafikrechner
	TI-92		X	Grafikrechner
	TI-Nspire		X	Grafikrechner
	Voyage 200		X	CAS

Links zu den Anbietern:

CASIO

<http://www.casio-europe.com/de/calc/sqr/>

<http://www.casio-schulrechner.de/de/produkte/zulassungsrichtlinien/>

SHARP

<http://www.sharp.de/cps/rde/xchg/de/hs.xsl/-/html/schulrechner.htm>

TEXAS Instruments

<http://education.ti.com/de/deutschland/home#!home=3>

**Alle Angaben sind ohne Gewähr!**

Die Einteilung erfolgte nach den Kriterien des KMS VII.6-559352-6-7.81483 vom 29.09.2006 und 11.11.2011.

Quelle: <http://www.fosbos-technik-muenchen.de/die-schule/fachbereiche-faecher/mathematik/zugelassene-taschenrechner>, ergänzt um aktuellere Taschenrechner (Stand: 15.11.2014)