



NEWS – MAZDA AUSTRIA

Zeitleiste Mazda Wankelmotoren:

Juli 1961	Technischer Zusammenschluss mit NSU und Felix Wankel
1963	Erster Kreiskolbenmotor werden angekündigt und Motorenprototypen gezeigt
Mai 1967	Mazda Cosmo Sport debütiert weltweit als erstes Fahrzeug mit Zweischeiben-Kreiskolbenmotor (Motortyp 10A)
Juli 1968	Einführung Familia Rotary Coupe (Mazda R100 Coupé)
Oktober 1969	Einführung Luce Rotary Coupe (Mazda R130 Coupé) (Motortyp 13A)
Mai 1970	Einführung Mazda RX-2 (Capella Rotary) (Motortyp 12A)
September 1971	Einführung Mazda RX-3 (Savanna), ab 1973 erster Mazda in Deutschland mit Kreiskolben-Motor
November 1972	Einführung Mazda RX-4 (2. Generation der Luce Rotary Serie)
Juni 1973	Gesamtproduktion von 500.000 Fahrzeugen mit Kreiskolbenmotor
April 1974	Einführung Mazda Rotary Pickup (REPU) in Nordamerika
Juli 1974	Einführung Mazda Parkway Rotary 26
April 1975	Einführung Mazda Roadpacer AP
Oktober 1975	Einführung Mazda RX-5 (Cosmo AP) mit „Anti-Pollution“-Kreiskolbenmotor (Motortyp 13B)
Oktober 1977	Einführung 3. Generation Mazda Luce (Mazda 929L)
März 1978	Einführung RX-7 (Mazda Savanna RX-7) (Motortyp 13B)
November 1978	Gesamtproduktion von einer Million Fahrzeugen mit Kreiskolbenmotor
November 1981	Einführung 3. Generation Mazda Cosmo und 4. Generation Luce Rotary Series (Mazda 929)
Oktober 1985	Einführung 2. Generation des RX-7 (Motortyp 13B mit Turboaufladung)
April 1986	Gesamtproduktion von 1,5 Millionen Fahrzeugen mit Kreiskolbenmotor
September 1986	Einführung 5. Generation Mazda Luce (Mazda 929)
April 1990	Einführung 4. Generation Mazda Cosmo (Eunos Cosmo), erstmals mit Dreischeiben- Kreiskolbenmotor
Juni 1991	Mazda 787B mit einem Vierscheiben-Kreiskolbenmotor gewinnt 24-Stunden-Rennen in Le Mans
Dezember 1991	Einführung 3. Generation des Mazda RX-7 (Motortyp 13B mit Bi-Turboaufladung)
April 2002	Einführung Mazda RX-7 Spirit R als letztes RX-7 Modell
April 2003	Einführung Mazda RX-8 (Motortyp 13B Renesis)
November 2011	Einführung Mazda RX-8 Spirit R als letztes RX-8 Modell
Juni 2012	Produktionsende Mazda RX-8
Juni 2023	Produktionsstart Mazda MX-30 e-Skyactiv R-EV
Oktober 2023	Gesamtproduktion von zwei Millionen Fahrzeugen mit Rotationsmotor