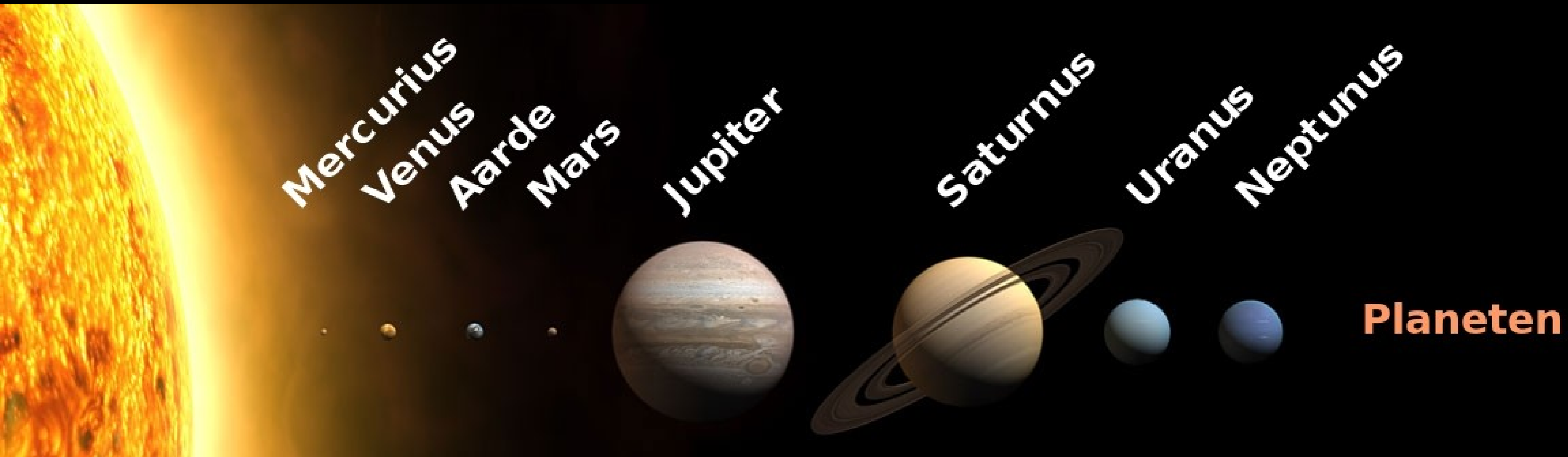


Planeten van ons Zonnestelsel



De grootte van zon en planeten is hier op schaal weergegeven, de afstanden niet!

		Mercurius	Venus	Aarde	Mars	Jupiter	Saturnus	Uranus	Neptunus	
Diameter evenaar	km	4.880	12.104	12.756	6.794	142.984	120.536	51.118	49.528	
Gem. afstand tot zon	miljoen km	58	108	150	228	778	1.427	2.871	4.498	
Duur 1 rotatie om zon	aardse dagen/jaren	88 d	225 d	365,26 d	687 d	12 j	29 j	84 j	165 j	
Duur 1 rotatie om as	aardse dagen/uren	59 d	243 d	23,93 u	25 u	10 u	11 u	17 u	16 u	
Aantal manen		-	-	-	1	2	50 - 67	53 - 62	27	13 - 14

Enkele eigenschappen van de planeten van ons Zonnestelsel