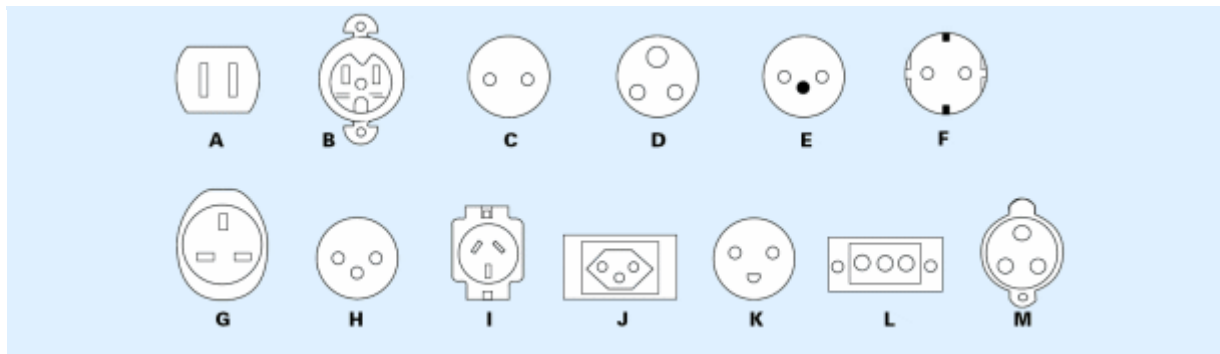


De verschillende soorten stekkers & stopcontacten



type	omschrijving	gebruikt in o.a.
type A	<ul style="list-style-type: none"> • twee platte pinnen • ongeaard • de types die in Japan en Taiwan gebruikt worden (JIS 8303) hebben twee pinnen die even lang zijn, de Amerikaanse versie (NEMA 1-15) hebben twee pinnen die onderling iets in lengte verschillen 	Noord-Amerika Centraal-Amerika Caribische Eilanden Japan Taiwan
type B	<ul style="list-style-type: none"> • twee platte pinnen met een ronde aardepin • geaard 	Noord-Amerika
type C	<ul style="list-style-type: none"> • twee ronde pinnen • ongeaard • van de stekker bestaan twee versies; een platte stekker (type C CEE 7/16 ofwel de Europlug) die ook probleemloos in stopcontact type E, F en K past) en de ronde stekker zonder uitsparingen die alleen maar in stopcontact type C of K past 	grote delen van Europa grote delen van Afrika grote delen van Azië
type D	<ul style="list-style-type: none"> • drie ronde pinnen in driehoekig patroon • geaard • dit is het oude type Britse stopcontact dat tot 1962 in Groot-Brittannië gebruikt werd. Mogelijk kom je het in oude gebouwen nog tegen in het Verenigd Koninkrijk, hoofdzakelijk worden deze stekkers gebruikt in een viertal voormalige kolonies 	India Namibië Nepal Sri Lanka
type E	<ul style="list-style-type: none"> • twee ronde pinnen en een uitsparing voor de aardingspin die in het stopcontact zit • geaard • de hybride stekker CEE 7/7 is speciaal ontworpen om zowel in 	België Frankrijk Luxemburg Polen Tsjechië Slowakije

	stopcontact type E (met pin) als in stopcontact type F ("Schukostekker" met aardingsclipjes) te passen. Deze stekker wordt in veel landen binnen Europa tegenwoordig gebruikt	Tunesië Marokko
type F	<ul style="list-style-type: none"> • twee ronde pinnen en twee metalen strips om contact te maken met de aardingsclipjes in de type-F stopcontacten • geaard • de hybride stekker CEE 7/7 is speciaal ontworpen om zowel in stopcontact type E (met pin) als in stopcontact type F ("Schukostekker" met aardingsclipjes) te passen. Deze stekker wordt in veel landen binnen Europa tegenwoordig gebruikt 	veel Europese landen waaronder Nederland, Duitsland, Noorwegen, Finland, Portugal, Spanje en veel landen in Oost-Europa
type F Gost 7396	<ul style="list-style-type: none"> • dit is een variant op de type F stekker waarbij de afstand tussen de pinnen gelijk is (19mm), maar de pinnen iets dunner zijn (4,0 in plaats van 4,8 mm) • de stekkers van type F Gost 7396 passen over het algemeen probleemloos in stopcontacten van types E of F, andersom niet omdat de gaatjes van het stopcontact ook kleiner zijn 	Rusland
type G	<ul style="list-style-type: none"> • drie rechthoekige pinnen, waarbij de aardingspin iets langer is • geaard met smeltzekering in stekker • wordt naast het Verenigd Koninkrijk ook vooral gebruikt in voormalige kolonies van het Britse rijk 	Verenigd Koninkrijk Ierland Cyprus Malta Hong Kong Gambia
type H	<ul style="list-style-type: none"> • drie rechte (oude versie) of ronde (nieuwe versie) pinnen • geaard • wordt alleen gebruikt in Israël • stekkers type C kunnen gebruikt worden in de nieuwe versie type H stopcontacten (met ronde gaten) 	Israël
type I	<ul style="list-style-type: none"> • twee of drie platte pinnen; waarvan de eventuele aardingspin recht staat en de andere twee pinnen in een omgekeerde V-vorm staan • geaard (3-pins) of ongeaard (2-pins) • er bestaan drie vrijwel identieke systemen, die over het algemeen uitstekend met elkaar compatibel zijn 	Australië Nieuw-Zeeland Argentinië China

type J	<ul style="list-style-type: none"> • drie ronde pinnen, waarvan de middelste iets lager staat • geaard • komt alleen voor in Zwitserland en Liechtenstein • platte stekkers van type C kunnen gebruikt worden in stopcontacten van type J 	Zwitserland Liechtenstein
type K	<ul style="list-style-type: none"> • twee ronde pinnen en een halfronde aardingspin • geaard • stekkers van types C, E en F kunnen in een stopcontact type K gestopt worden; de apparaten zijn dan echter niet geaard aangesloten 	Denemarken Groenland
type L	<ul style="list-style-type: none"> • drie ronde pinnen op één rij • geaard • twee versies: 10 Ampère en 16 Ampère waarbij de dikte van en de afstand tussen de pinnen verschillend zijn; hierdoor zijn de twee versies niet uitwisselbaar met elkaar • stekkers van type C passen in de stopcontacten van type L 	Italië
type M	<ul style="list-style-type: none"> • drie ronde pinnen in driehoek opgesteld • geaard • wordt in landen waar normaal type D de standaard is ook gebruikt voor apparaten die een groter ampèrage nodig hebben 	Zuid-Afrika Lesotho Namibië