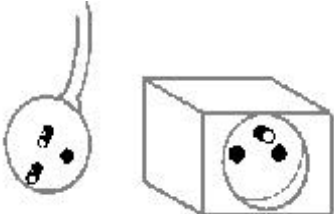
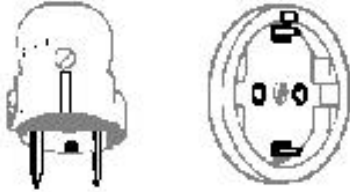



BESCHIKBARE STEKKER TYPES

		
<p>E type: Frans/Belgische stekker o.a. gebruikt in België, Frankrijk, Polen</p>	<p>F type : Nederlands/Duitse stekker o.a.gebruikt in Nederland, Duitsland, Italië, Spanje, Luxemburg</p>	<p>G type : Engelse stekker o.a. gebruikt in Engeland, Cyprus, Channel Islands, VAE, Qatar, Oman, ...</p>

Landenlijst met stekker types

LAND	VOLTAGE	FREQUENTIE	STEKKER
Albania	220V	50 Hz	F
Algerie	220V	50 Hz	F
Angola	220V	50 Hz	F
Argentina	220V	50 Hz	F
Austria	230V	50 Hz	F
Azores	220V	50 Hz	F
Bahrain	230V	50 Hz	G
Balearic Islands	220V	50 Hz	F
Bangladesh	220V	50 Hz	G
Belgium	230V	50 Hz	E
Belize	220V	60 Hz	G
Brazil	220V	60 Hz	F
Brunei	240V	50 Hz	G
Bulgaria	220V	50 Hz	F
Burkina Faso	220V	50 Hz	E
Burundi	220V	50 Hz	E
Cambodia	220V	50 Hz	F
Cameroon	220V	50 Hz	E
Cape Verde	220V	50 Hz	F
Central African Republic	220V	50 Hz	F or E
Chad	220V	50Hz	F or E
Channel Islands	240V	50 Hz	G
Chile	220V	50 Hz	F
China	220V	50 Hz	G
Comoros	220V	50 Hz	E
Congo	220V	50 Hz	E
Congo, Dem. Rep. of (former Zaire)	220V	50 Hz	F
Côte d'Ivoire (Ivory Coast)	220V	50 Hz	E
Croatia	220V	50Hz	F
Cuba	220V	60Hz	F
Cyprus	240V	50 Hz	F or G
Czech Republic	230V	50 Hz	E

Denmark	230V	50 Hz	F
Djibouti	220V	50 Hz	F or E
Dominica	230V	50 Hz	G
Egypt	220V	50 Hz	F
England (See United Kingdom)			
Equatorial Guinea	220V	50 Hz	F or E
Eritrea	220V	50 Hz	F
Estonia	220V	50 Hz	F or E
Ethiopia	220V	50 Hz	F
Faeroe Islands	220V	50 Hz	F
Fiji	240V	50 Hz	G
Finland	230V	50 Hz	F
France	230V	50 Hz	E
French Guiana	220V	50 Hz	F or E
Gabon	220V	50 Hz	F
Gambia	220V	50 Hz	G
Germany	230V	50 Hz	F
Ghana	230V	50 Hz	G
Gibraltar	240V	50 Hz	G
Great Britain (See United Kingdom)			
Greece	220V	50 Hz	F
Greenland	220V	50 Hz	F
Grenada (Windward Is.)	230V	50 Hz	G
Guadeloupe	220V	50 Hz	F or E
Guinea	220V	50 Hz	F
Guinea-Bissau	220V	50 Hz	F
Guyana	240V	60 Hz	G
Hong Kong	220V	50 Hz	G
Hungary	220V	50 Hz	F
Iceland	220V	50 Hz	F
India	230V	50 Hz	F
Indonesia	220V	50 Hz	F or E
Iran	220	50 Hz	F
Iraq	220V	50 Hz	F or G
Ireland (Eire)	220	50 Hz	G
Isle of Man	240V	50 Hz	F & G
Israel	230V	50 Hz	F
Italy	220V	50 Hz	F
Ivory Coast (See Côte d'Ivoire)			
Jordan	220V	50 Hz	F or G
Kenya	240V	50 Hz	G
Korea	220V	60 Hz	F
Kuwait	240V	50 Hz	F or G
Laos	220V	50 Hz	F or E
Latvia	220V	50 Hz	F or E

Lebanon	220V	50 Hz	F or G
Lithuania	220V	50 Hz	F or E
Luxembourg	220V	50 Hz	F
Macao	200V	50 Hz	F
Madagascar	220V	50 Hz	F or E
Madeira	220V	50 Hz	F
Malawi	230V	50 Hz	G
Malaysia	240V	50 Hz	G
Maldives	230V	50 Hz	G
Mali	220V	50 Hz	F or E
Malta	240V	50 Hz	G
Martinique	220V	50 Hz	F or E
Mauritania	220V	50 Hz	F
Mauritius	230V	50 Hz	F or G
Monaco	220V	50 Hz	F or E
Morocco	220V	50 Hz	F or E
Mozambique	220V	50 Hz	F
Myanmar (formerly Burma)	230V	50 Hz	F (or G)
Nepal	220V	50 Hz	F
Netherlands	230V	50 Hz	F
Netherlands Antilles	220V	50 Hz	F
New Caledonia	220V	50 Hz	F
Niger	220V	50 Hz	F or E
Nigeria	230V	50 Hz	G
Northern Ireland (see United Kingdom)			
Norway	230V	50 Hz	F
Oman	240V	50 Hz	G or F
Pakistan	220V	50 Hz	F
Papua New Guinea	240V	50 Hz	L
Paraguay	220V	50 Hz	F
Peru	220V	60 Hz	F
Philippines	220V	60 Hz	F or E
Poland	220V	50 Hz	F or E
Portugal	220V	50 Hz	F
Qatar	240V	50 Hz	G
Romania	220V	50 Hz	F
Russia & former Soviet republics	220V	50 Hz	F
Rwanda	220V	50 Hz	F
St. Kitts and Nevis (Leeward Is.)	230V	60 Hz	G
St. Lucia (Windward Is.)	240V	50 Hz	G
St. Vincent (Windward Is.)	230V	50 Hz	F or E or G
Scotland (See United Kingdom)			
Seychelles	240V	50 Hz	G
Sierra Leone	230V	50 Hz	G

Singapore	230V	50 Hz	G
Slovak Republic	220V	50 Hz	E
Slovenia	220V	50 Hz	F
Somalia	220V	50 Hz	F
Spain	220V	50 Hz	F
Sudan	240V	50 Hz	F
Sweden	230V	50 Hz	F
Switzerland	220V	50 Hz	F or E
Syria	220V	50 Hz	F or E
Tanzania	230V	50 Hz	G
Thailand	220V	50 Hz	F
Togo	220V	50 Hz	F
Tunisia	220V	50 Hz	F or E
Turkey	220V	50 Hz	F
Uganda	240V	50 Hz	G
United Arab Emirates	220V	50 Hz	G
United Kingdom	230V	50 Hz	G
Uruguay	220V	50 Hz	F
Vietnam	220V	50 Hz	F or G
Wales (See United Kingdom)			
Yemen Arab Republic	220/230V	50 Hz	G
Yugoslavia (<i>Former</i>)	220V	50 Hz	F
Zambia	220V	50 Hz	F or G
Zimbabwe	220V	50 Hz	G

Situatie 1

Wanneer je land in de bovenstaande lijst voorkomt en de stekker informatie komt overeen met die van jouw land, dan hoef je niets te doen, wij zenden je automatisch de correcte stekker voor gebruik in jouw land.

Situatie 2

Wanneer je land voorkomt in de lijst, maar de stekker die je wenst is verschillend van die in de lijst, dan stuur je ons best een e-mail om het gewenste stekker type door te geven.

Voorbeeld: Je woont in Nederland, maar je wenst iets te bestellen voor een vriend die in Engeland woont. In dit geval heb je de Engelse stekker nodig i.p.v. de Nederlandse stekker.

In dit geval stuur je ons een e-mail naar orders@intellihome.be om het gewenste stekker type door te geven.

Situatie 3

Komt je land niet voor in de lijst, maar zijn de specificaties in jouw land wel naar de vereiste normen (220-240V/50Hz)? Stuur ons dan een e-mailtje nadat je bestelt om de situatie te verduidelijken. (orders@intellihome.be)

OPGELET

Deze stekker informatie geldt voor de insteek modules, zoals bijv. de IH2010 Lamp Modules LM12, IH3010 Computer Interface CM11, ...

Vele modules worden gewoon met de EURO Stekker geleverd, vb. IH2040 Universele Zender.

