

## L'ANGLAIS BRANCHÉ

### GLOSSAIRE

**AC = ALTERNATIVE CURRENT** : courant alternatif

**AMMETER** : ampèremètre

**BATTERIE** : pile électrique

**CHECK THE FUSES** : vérifie les fusibles

**CLOSED CIRCUIT** : circuit fermé

**COIL** : bobine

**CONNECTING IN PARALLEL** : branché en parallèle

**CONNECTING IN SERIES** : branché en série

**CONNECTING WIRE** : câble, cordon

**COPPER WIRE** : fil de cuivre

**DC = DIRECT CURRENT** : courant continu

**EARTH** : terre

**FORWARD CURRENT** : intensité directe

**FUSE** : fusible

**IT'S A LIGHT BULB, ISN'T IT ?** C'est une ampoule électrique, n'est-ce pas ?

**IT'S MADE OF GLASS AND THERE'S A FILAMENT OF TUNGSTEN INSIDE.**

C'est un verre et il y a un filament de tungstène à l'intérieur.

**LED = LIGHT EMITTING DIODE** : diode électroluminescente (DEL)

**LIGHT BULB** : ampoule électrique

**MAINS SUPPLY** : secteur

**OHM'S LAW** : loi d'ohm

**ON** : marche / **OFF** : arrêt

**OPEN CIRCUIT** : circuit ouvert

### GLOSSAIRE (suite)

**PLUG** : prise mâle, fiche

**PLUG THE FRIDGE IN** : branche le réfrigérateur

**PLUG THE TV OFF** : débranche la télévision

**POWER CUT** : coupure de courant

**POWER SUPPLY** : alimentation

**PULL THE WIRE** : tire le câble

**PUSH THE SWITCH** : appuie sur le bouton

**REMOVE THIS FUSE** : enlève ce fusible

**RESISTANCE** : résistance

**RESISTOR** : résistance (appareil)

**REVERSE CURRENT** : intensité inverse

**SCREWDRIVER** : tournevis

**SHORT CIRCUIT** : court-circuit

**SOCKET** : prise femelle

**SWITCH** : interrupteur, commutateur

**THE CURRENT FLOWS IN THE CIRCUIT** : le courant passe dans le circuit

**THE FLOW OF THE CURRENT** : la circulation du courant

**TOOL BOX** : boîte à outils

**TURN THE LIGHT ON** : allume la lumière

**TURN THE RADIO OFF** : éteins la radio

**UNSCREW THIS BULB** : dévisse cette ampoule

**USE THE TEST-LAMP** : utilise la lampe-test

**VOLTAGE** : tension