



1 **START**

Resistor - Weerstand - Résistance - Widerstand - Resistencia - Motstand - Vastus - Resistenze

◇R1: 1K
◇R2: 1K
◇R3: 100K

(Brown, Black, Red) -(Bruin, Zwart, Rood) -(Brun, Noir, Rouge) -(Braun, Schwarz, Rot) -(Brun, Svart, Röd) -(Ruskea, Musta, Punainen) -(Marrón, Negro, Rojo) -(Castanho, Preto, Encarnado) -(Marrone, Nero, Rosso)

(Brown, Black, Yellow) -(Bruin, zwart, Geel) -(Brun, noir, Jaune) -(Braun, Schwarz, Gelb) -(Brun, Svart, Gul) -(Ruskea, Musta, Keltainen) -(Marrón, Negro, Amarillo) -(Castanho, Preto, Amarelo) -(Marrone, Nero, Giallo)

(Yellow, Purple, Black) -(Geel, Paars, Zwart) -(Jaune, Violet, Noir) -(Gelb, Violett, Schwarz) -(Gul, Lila, Svart) -(Keltainen, Purppura, Musta) -(Amarillo, Morado, Negro) -(Amarelo, Violeta, Preto) -(Giallo, Viola, Nero)

2 **DIODE**

◇D1: 1N4007
Watch the polarity!
Att. la polarité!

CATHODE

D...

3 **ZENER-DIODE**

◇ZD1: 3V

CATHODE

ZD...

4

-Trimmpotentiometer - Potentiomètre de réglage - Potentiómetro de regulación - Trimmerpotentiometri - Trimme-potentiometer - Trimmer potenziometri

◇RV1: 250K (220K) SOUND

RV...

5

IC Socket - IC voet - Support de CI - IC Fuß - Soppo del CI - IC Sockel - Mikroipiirkanta - IC sokkel - Zoccolo IC

◇IC1: 3561

6 **ELCO**

◇C1: 100µF
Watch the polarity!
Att. la polarité!

7 **Transistor**

◇ T1: BC337

8 **DIP witch**

◇ SW2: DP3

9 **LS**

◇ LS1: 35CS08

10 **Switch**

◇ SW1: 8013

11

A

B

12 **IC - CI**

◇ IC1: 3561

PIN 1

IC...

IC1

