

Einbau **P10789S**
"Foto - Shooting"

2 Models zur Auswahl

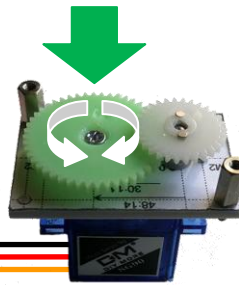
**Fotograf mit
Fotoblitz-LED**

1x Magnet
zufällige
Drehung

2x Magnete
180°
Drehung

Beide Model-Figuren sind bereits mit entsprechenden Magneten ausgerüstet und müssen nur noch auf die Lauffläche gestellt werden.

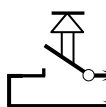
Als Deko-Auflage für das Träger-teil eignet sich jeder glatte Untergrund bis 0,5 mm Dicke!



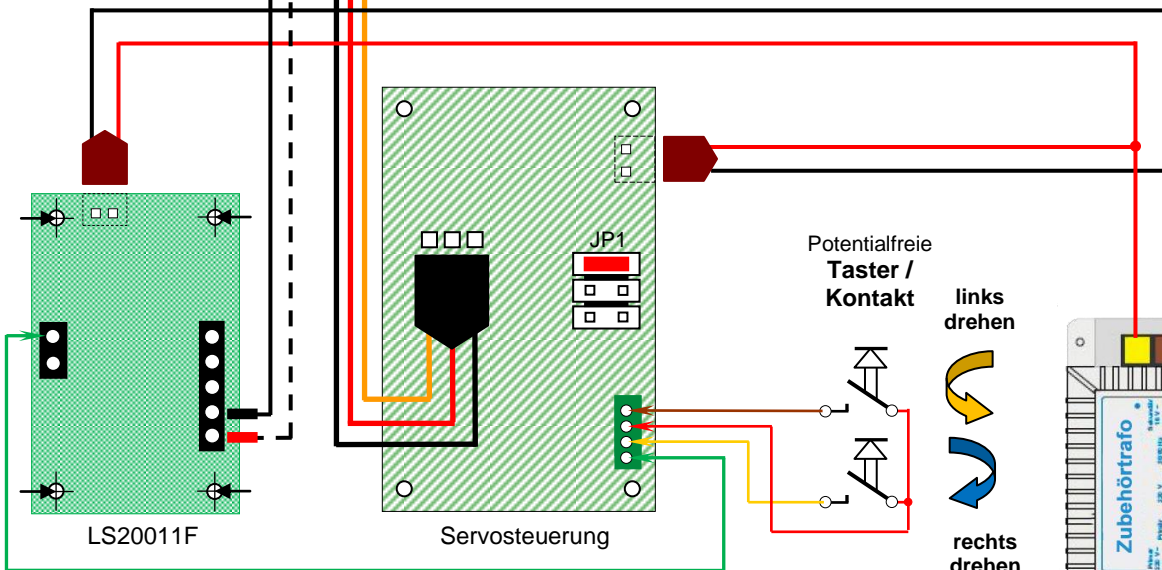
Zum Ausrichten des Drehwinkels die Abdeckung durch Lösen der beiden Senkschrauben entfernen. Die Schraube des Antriebsrades lockern - Magnetträger in die gewünschte Position drehen und die Schraube wieder anziehen. Abdeckung wieder aufschrauben!

Start /
Stop

Foto
manuell



Automatik
mit Servo-
steuerung

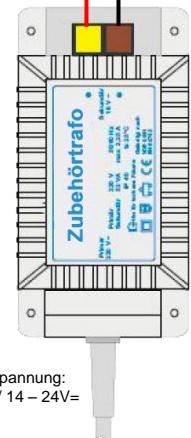


LS20011F

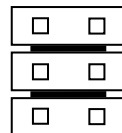
Servosteuerung

links
drehen

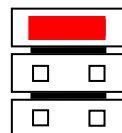
rechts
drehen



Betriebsspannung:
14 - 16V- / 14 - 24V=



Hand-Betrieb
"Jumper offen"



Automatik-Betrieb
"Jumper gesteckt"

Einbau:

Platzbedarf für den Einbau: Durchbruch: 50 x 30 mm / Einbautiefe: 40 mm

Elektrischer Anschluss: 14 - 16V- / 14 - 24 V=, Änderungen der Betriebsart nur im spannungslosem Zustand durchführen!



ACHTUNG! Modellbauartikel - kein Spielzeug! Artikel unbedingt außer Reichweite von Kindern unter 14 Jahren aufbewahren und nur unter fachkundiger Aufsicht erwachsener Modellbauer bearbeiten oder in Betrieb nehmen!

WARNING! Model construction - not a toy! Items out of reach of children under 14 years edit and store only under competent adult supervision model builder or operate!



gemäß EG-
Richtlinie
2004/108/EG

Entsorgen Sie diesen Artikel nicht
über den unsortierten Hausmüll!

Stand 01.01.2012 - Made in Germany