

# Q7 Standard

No. 033215

**FR - Notice**
**GB - Instruction**


## Remarques générales

La société JAMARA e. K. n'est pas responsable de dommages, que ce soit au niveau du modèle ou causé par celui-ci, résultant d'une utilisation non appropriée. Seul le client est responsable concernant la mise en oeuvre et l'utilisation conforme du matériel; cela va de l'assemblage, en passant par la charge des accus et allant jusqu'au domaine d'utilisation. Pour cela, veuillez lire attentivement la notice d'assemblage et d'utilisation, celle-ci contient d'importantes informations ainsi que les consignes de sécurités.

## General information

Jamara e.K. is not liable for any damage caused to the product itself or through this, provided this is due to improper operation or handling errors. The Customer alone bears the full responsibility for the proper use and handling, including without limitation, the assembly, the charging process, the use and choice of the operation area. Please refer to the operating and user instructions, it contains important information and warnings.



## Déclaration de conformité

Par la présente, JAMARA e.K. déclare que les produits "Q7 Standard, Nr. 033215" sont conformes aux Directives 2014/30/UE et 2011/65/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité CE est disponible via l'adresse suivante Adresse Internet disponible:

[www.jamara-shop.com/Conformity](http://www.jamara-shop.com/Conformity)

## Certificate of Conformity

Hereby JAMARA e.K. declares that the product Q7 Standard, Nr. 033215" complies with Directive 2014/30/EU und 2011/65/EU.

The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following Internet address:

[www.jamara-shop.com/Conformity](http://www.jamara-shop.com/Conformity)

## Données techniques:

Tension nominale	4,8V ~ 6,0 V
Couple (kg/cm)	5,6 kg/cm (4,8 V) 6,2 kg/cm (6,0 V)
Vitesse de déplacement (Sec./60°)	0,14 Sec. (4,8 V) 0,12 Sec. (6,0 V)
Transmission	Plastique
Roulement à billes	2BB
Dimensions (mm)	40,5 x 20,2 x 40,3
Poids (g)	48 g

## Technical data:

Nominal tension	4,8V ~ 6,0 V
Torque (kg/cm)	5,6 kg/cm (4,8 V) 6,2 kg/cm (6,0 V)
Transit time (Sec./60°)	0,14 Sek. (4,8 V) 0,12 Sek. (6,0 V)
Gear	Plastic
Ball bearing	2BB
Dimensionis (mm)	40,5 x 20,2 x 40,3
Weight (g)	48 g



### Consignes de recyclage

Les appareils électriques ne doivent strictement pas être jetés dans les ordures ménagères, mais doivent être jetés séparément. Vous êtes tenues – dans la possibilité – de déposer vos piles et appareils électriques dans les centres communaux de collectes. Si des informations personnelles sont présents sur les appareils électriques, celles-ci doivent être retirés par vous-même avant tout élimination du produit.

### Disposal restrictions

Electrical appliances must not be disposed of in domestic waste and must be disposed of separately. You are obliged to take out the batteries, if possible, and to dispose of the electrical equipment at the communal collection points. Should personal data be stored on the electrical appliance you must remove them by yourself.

**DE - Servicehändler | GB - Service centre | FR - Revendeur de service  
IT - Centro assistenza | ES - Servicio asistencia | CZ - Servisní centrum  
PL - Partner serwisowy | NL - Servicepartner | SK - Servisný partner**

- DE** - Reitter Modellbau Versand, Patricia Reitter, Degerfeldstrasse 11, 72461 Albstadt  
Tel. 07432 9802700, Fax 07432 2009594, [info@modellbauversand.de](mailto:info@modellbauversand.de),  
[www.modellbauversand.de](http://www.modellbauversand.de)
- DE** - Mooser T-Trade, Thomas Mooser, Bürgermeister-Koch-Str. 32a, DE-82178 Puchheim,  
Tel +49 (0) 89 17929867, Fax +49 (0) 89 17929869, [info@mooser-t-trade.de](mailto:info@mooser-t-trade.de),  
[www.mooser-t-trade.de](http://www.mooser-t-trade.de)
- EU** - JAMARA e.K., Manuel Natterer, Am Lauerbühl 5, DE-88317 Aichstetten,  
Tel +49 (0) 7565 9412-0, Fax +49 (0) 7565 9412-23, [info@jamara.com](mailto:info@jamara.com), [www.jamara.com](http://www.jamara.com)
- CH** - Modellbau Zentral, Peter Hofer, Bresteneggstrasse 2, CH-6460 Altdorf,  
Tel +41 79 429 62 25, Mobil +41 41 870 02 13, [info@modellbau-zentral.ch](mailto:info@modellbau-zentral.ch),  
[www.modellbau-zentral.ch](http://www.modellbau-zentral.ch)
- CZ** - PenTec s.r.o., Distributor Jamara for Czech Republic and Slovakia, Veleslavínská 30/19,  
CZ-162 00 Praha 6, Tel +420 235 364 664, Mobil +420 739 075 380, [servis@topdrony.cz](mailto:servis@topdrony.cz),  
[www.topdrony.cz](http://www.topdrony.cz)
- SI** - Janus Trade D.O.O., Distributor Jamara for Slovenia, Koroška cesta 53c, SI-4000 Kranj,  
[info@janustrade.si](mailto:info@janustrade.si), [www.janustrade.si](http://www.janustrade.si)
- HR** - Viva-net d.o.o., Distributor Jamara for Croatia, Ante Topic - Mimare 8,  
HR-10000 Zagreb-Susedgrad, [info@viva-net.hr](mailto:info@viva-net.hr), [www.viva-net.hr](http://www.viva-net.hr)
- HU** - Nettrade Kft., Distributor Jamara for Hungary, 1033 Budapest, Hévízi út 3/b,  
Tel +36 30 664 3835, [ugyfelszolgalat@kreativjatek.hu](mailto:ugyfelszolgalat@kreativjatek.hu)

JAMARA e.K.

Inh. Manuel Natterer  
Am Lauerbühl 5 - DE-88317 Aichstetten  
Tel. +49 (0) 75 65/94 12-0  
Fax +49 (0) 75 65/94 12-23

[info@jamara.com](mailto:info@jamara.com) • [www.jamara.com](http://www.jamara.com)  
Service - Tel. +49 (0) 75 65/94 12-777  
[service@jamara.com](mailto:service@jamara.com)

**UK  
CA**