

Konformitätserklärung gemäß den Bestimmungen der EU-Richtlinien 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2011/65/EU - RoHS

Declaration of Conformity in accordance with the regulations
of EU Directive 2014/30/EU, 2014/35/EU – RED and 2011/65/EU - RoHS

Natterer Modellbau GmbH
Gschf. Markus Natterer
Am Klousenwald 15
88299 Leutkirch



erklärt, dass das Produkt: **Dynam Ladegerät Supermate 3 15W 2-3s LiPo mit Netzteil**

declares that the product:

Nr./No.: **DYC-1002**

Den Vorschriften nach den einschlägigen harmonisierten Normen entspricht.

complies with the relevant harmonised standards.

Angewendete harmonisierte Normen:

Harmonised standards applied:

EN 62368-1:2021-05

Gesundheit und Sicherheit gemäß § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1)a))

EN 62479:2010

Health and safety requirements pursuant to § 3 (1) 1. (Article 3 (1)a))

EN 55014-2:2016-01

Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte,

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011

Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte

Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances,
electric tools and similar apparatus

EN 60335-2-29:2023-05

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke

Household and similar electrical appliances - Safety

EN 61000-3-2:2019-12

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte -

EN 61000-3-3:2020-07

Grenzwerte für Oberschwingungsströme

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions

EN 62233:2008-11

Verfahren zur Messung der elektromagnetischen Felder von

Haushaltsgeräten und ähnlichen Elektrogeräten im Hinblick auf die Sicherheit
von Personen in elektromagnetischen Feldern

Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar
apparatus with regard to human exposure

Anschrift Hersteller:

Natterer Modellbau GmbH
Am Klousenwald 15
DE-88299 Leutkirch
Tel.: 07561/4498
Mail: info@natterer-modellbau.de

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Natterer', with a long, sweeping horizontal stroke at the end.

Leutkirch, den 10.04.2024

Markus Natterer