



(11)

EP 3 367 050 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 72

(51) Int Cl.:

F41J 5/02 (2006.01)
G01V 8/20 (2006.01)

F41J 5/08 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

20.11.2019 Patentblatt 2019/47

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:

09.10.2019 Patentblatt 2019/41

(21) Anmeldenummer: **18157372.6**(22) Anmeldetag: **19.02.2018**

(54) MESSRAHMEN MIT OPTISCHEM FILTER ZUR BERÜHRUNGSLOSEN OPTISCHEN ERMITTlung EINER DURCHSCHUSSPOSITION

MEASURING FRAME WITH OPTICAL FILTER FOR CONTACTLESS OPTICAL SENSING OF A PENETRATING POSITION

CADRE DE MESURE À FILTRE OPTIQUE DESTINÉ À LA DÉTERMINATION OPTIQUE SANS CONTACT D'UNE POSITION DE TRAJET D'UN PROJECTILE

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
 PL PT RO RS SE SI SK SM TR**

- TEGELHÜTTER, Stefan**
49328 Melle (DE)
- HOFFMANN, Steffen**
49328 Melle (DE)

(30) Priorität: **27.02.2017 DE 202017101091 U**

(74) Vertreter: **Grünecker Patent- und Rechtsanwälte PartG mbB**
Leopoldstraße 4
80802 München (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

29.08.2018 Patentblatt 2018/35

(73) Patentinhaber: **Meyton Elektronik GmbH**
49328 Melle (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A1- 1 653 200 **CN-A- 106 052 492**
DE-A1-102013 009 248 **DE-A1-102014 101 773**
US-A- 3 624 401 **US-A1- 2007 246 887**

(72) Erfinder:

- WITTE, Udo**
32139 Spenze (DE)

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingereicht, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).