(11) **EP 2 583 620 A8**

(12) KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A2)

Korrekturen, siehe

Bibliographie INID code(s) 72

(48) Corrigendum ausgegeben am:

29.05.2013 Patentblatt 2013/22

(43) Veröffentlichungstag:

24.04.2013 Patentblatt 2013/17

(21) Anmeldenummer: 13405008.7

(22) Anmeldetag: 24.01.2013

(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

Benannte Erstreckungsstaaten:

BA ME

(71) Anmelder: HAAG-STREIT AG CH-3098 Köniz (CH)

(72) Erfinder:

 Breitenstein, Jörg 3052 Zollikofen (CH)

- Haehnle, Jonas 3011 Bern (CH)
- Zoss, Christian
 3123 Belp (CH)
- Stalder, Peter 4805 Brittnau (CH)

(51) Int Cl.: **A61B 3/107** (2006.01)

 Baltzer, Kaspar 3014 Bern (CH)

- Rindlisbacher, Ernst 3067 Boll (CH)
- Meznaric, André 3008 Bern (CH)
- Schläppi, Christian 3018 Bern (CH)
- Robledo, Lucio 3013 Bern (CH)

(74) Vertreter: Stäbler, Roman et al

Keller & Partner Patentanwälte AG Schmiedenplatz 5

Postfach

CH-3000 Bern 7 (CH)

(54) Topograph

(57) Ein Adapter (60) für eine Vorrichtung (50) zum Messen einer ersten Eigenschaft eines Auges, ist an der Vorrichtung (50) befestigbar, wobei bei, an der Vorrichtung (50) befestigtem Adapter (60) eine zweite zusätzliche Eigenschaft des Auges messbar ist.

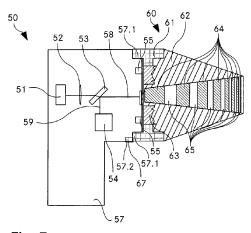


Fig. 7

EP 2 583 620 A8