



(19)
Bundesrepublik Deutschland
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 20 2008 008 932 U1** 2008.10.23

(12)

Gebrauchsmusterschrift

(21) Aktenzeichen: **20 2008 008 932.8**
(22) Anmeldetag: **02.07.2008**
(47) Eintragungstag: **18.09.2008**
(43) Bekanntmachung im Patentblatt: **23.10.2008**

(51) Int Cl.⁸: **G04F 10/00** (2006.01)
G04F 8/00 (2006.01)
G07C 1/00 (2006.01)

(73) Name und Wohnsitz des Inhabers:
**Zametzner, Markus, Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH), 91099
Poxdorf, DE**

(74) Name und Wohnsitz des Vertreters:
**Gosdin, M., Dipl.-Ing.Univ. Dr.-Ing., Pat.-Anw.,
97422 Schweinfurt**

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

(54) Bezeichnung: **Vorrichtung zur Erfassung von Wildwechselzeiten**

(57) Hauptanspruch: Vorrichtung zur Erfassung von Wildwechselzeiten (1), umfassend

– ein Gehäuse (2) mit einem Aufnahmeraum (3) für Kirrgut,
– einen Deckel (4) zum Abdecken des Aufnahme-raums (3)
und

– ein Uhrwerk (5),

dadurch gekennzeichnet,

dass einerseits am Deckel (4) und andererseits am Uhrwerk (5) bzw. am Gehäuse (2) je mindestens ein Teil zusammenwirkender Sensormitteln (6, 7) angeordnet sind, wobei ein Teil (6) der Sensormittel (6, 7) mit dem Uhrwerk (5) in Wirkverbindung steht,

wobei die Sensormittel (6, 7) so ausgebildet sind, dass sie in einer ersten, räumlich benachbarten Relativlage (A) zwischen Deckel (4) und Uhrwerk (5) bzw. Gehäuse (2) den Gang des Uhrwerks (5) unbeeinflusst lassen und

wobei die Sensormittel (6, 7) so ausgebildet sind, dass sie in einer zweiten, räumlich beabstandeten Relativlage (B) zwischen Deckel (4) und Uhrwerk (5) bzw. Gehäuse (2) den Gang des Uhrwerks (5) anhalten,

wobei die Sensormittel...

