

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY
WZORU
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **15581**

(51) Klasyfikacja:
10-02

(21) Numer zgłoszenia: **15073**

(22) Data zgłoszenia: **10.08.2009**

(54)

Zegarek

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:
31.08.2010 WUP 08/2010

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:
APART Sp. z o.o., Suchy Las k. Poznania, (PL)

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:
Melwani Kishoo, Kowloon, (CN)

PL 15581

Nr Rp. 15581

Klasa 10-02

1

Zegarek

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest zegarek.

Wzór przemysłowy oraz odmiany wzoru uwidocznione są na załączonych ilustracjach Fig. 1 - 2, gdzie na Fig. 1 przedstawiono widok zegarka, na Fig. 2 – widok zegarka w odmianie pierwszej.

Wzór charakteryzuje się indywidualnym kształtem zegarka damskiego, posiadającego kopertę i bransoletę stalową, mechanizm kwarcowy, tarczę stalową o kształcie prostokąta z jedenastoma wskaźnikami w formie różnej długości kresek (indeksy) odpowiadającymi godzinom, przy czym wskaźnik godziny 9 jest najdłuższy, wskazówki w kolorze stalowym, charakterystyczną miękką stalową szeroką bransoletę wysadzaną cyrkoniami po trzy elementy w rzędzie, każdy element o kształcie prostokąta, dwa mniejsze elementy tworzy grupa 8 cyrkonii, jeden środkowy większy - grupa 32 cyrkonii, szkło mineralne (Fig. 1).

Wzór według odmiany 1 charakteryzuje się postacią zegarka z tarczą, wskazówkami, kopertą, bransoletą i koronką w kolorze złotym (Fig.2).

Cechy istotne wzoru przemysłowego: kształt zegarka damskiego, charakterystyczna koperta i bransoleta stalowa, tarcza o kształcie prostokąta z jedenastoma wskaźnikami w formie różnej długości kresek (indeksy) odpowiadającymi godzinom, przy czym wskaźnik godziny 9 jest najdłuższy, charakterystyczna miękka szeroka bransoleta wysadzaną cyrkoniami po trzy elementy w rzędzie, każdy element o kształcie prostokąta, dwa mniejsze elementy tworzy grupa 8 cyrkonii, jeden środkowy większy - grupa 32 cyrkonii.

Rzecznik Patentowy
mgr Anna Cybulka



Fig. 1

Op - 15073
Rp - 15581

3



Fig. 1



Fig. 2

1558A