



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 605 612 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
24.02.2016 Patentblatt 2016/08

(51) Int Cl.:  
*H05B 3/14 (2006.01)*

*H05B 3/26 (2006.01)*

(43) Veröffentlichungstag A2:  
19.06.2013 Patentblatt 2013/25

(21) Anmeldenummer: 12195325.1

(22) Anmeldetag: 03.12.2012

(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

(30) Priorität: 16.12.2011 DE 202011052338 U  
02.10.2012 DE 202012103786 U

(71) Anmelder: Wall AG  
10117 Berlin (DE)

(72) Erfinder: von Tenspolde, Christian  
16761 Hennigsdorf (DE)

(74) Vertreter: Bittner, Thomas L.  
Boehmert & Boehmert  
Anwaltspartnerschaft mbB  
Patentanwälte Rechtsanwälte  
Pettenkoferstrasse 20-22  
80336 München (DE)

### (54) Bauteil für ein Stadtmöbel und Stadtmöbel

(57) Die Erfindung betrifft ein Bauteil für ein Stadtmöbel, insbesondere eine Werbeeinrichtung, eine Haltestelleneinrichtung oder eine Toiletteneinrichtung, mit einem Bauteilelement (1) aus zumindest einem Werkstoff, einer Funktionsfläche (2), die an dem Bauteilelement gebildet ist, einer Heizbeschichtung (3), die aus einem Beschichtungsmaterial mit einem elektrischen leitfähigen Additiv besteht und auf der Vorder- und / oder der Rückseite der Funktionsfläche gebildet ist, und einer Anschlussseinrichtung (4), die an dem Bauteilelement (1)

angeordnet ist und elektrisch an die Heizbeschichtung (3) koppelt. Weiterhin betrifft die Erfindung ein Stadtmöbel, insbesondere Werbeinrichtung, Haltestelleneinrichtung oder Toiletteneinrichtung, mit dem Bauteil wobei eine elektrische Zuleitung an die Anschlussseinrichtung (4) angeschlossen ist und die elektrische Zuleitung wenigstens abschnittsweise durch einen Hohlraum geführt ist, welcher an dem Bauteil und / oder einem anderen Bauteil gebildet ist, das mit dem Bauteil verbunden ist. (Fig. 1)

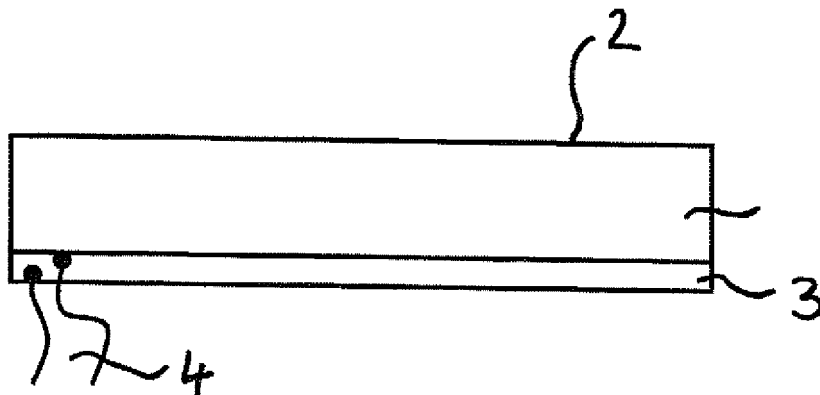


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 12 19 5325

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrieff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	Y JP 2001 190359 A (SANKYO ALU IND) 17. Juli 2001 (2001-07-17) * Absätze [0002], [0015]; Abbildungen 6,7 *	1,10	INV. H05B3/14 H05B3/26
15	X ----- Y JP 2000 037257 A (TOTO LTD) 8. Februar 2000 (2000-02-08) * das ganze Dokument *	1 2-9	
20	Y EP 2 199 063 A2 (TESA SE [DE]) 23. Juni 2010 (2010-06-23) * das ganze Dokument *	1-10	
25	Y DE 103 24 822 A1 (DIENSTLEISTUNGSGRUPPE GMBH [DE]) 30. Dezember 2004 (2004-12-30) * Anspruch 1 *	1-10	
30			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
35			H05B
40			
45			
50	1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
55	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 19. Januar 2016	Prüfer Tasiaux, Baudouin
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 12 19 5325

5 In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten  
Patentdokumente angegeben.  
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

19-01-2016

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	JP 2001190359 A	17-07-2001	KEINE	
20	JP 2000037257 A	08-02-2000	KEINE	
25	EP 2199063 A2	23-06-2010	CN 101835292 A DE 102008063849 A1 EP 2199063 A2 JP 2010147024 A KR 20100071934 A US 2010170889 A1	15-09-2010 24-06-2010 23-06-2010 01-07-2010 29-06-2010 08-07-2010
30	DE 10324822 A1	30-12-2004	KEINE	
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82