

ÖSTERREICHISCHES GEBRAUCHSMUSTERBLATT

Herausgeber  österreichisches
patentamt

Wien, 15. September 2018 / 25. Jahrgang / Nr. 9

Erscheint am 15. jedes Monats

Redaktion, Verwaltung und Verlag
im Österreichischen Patentamt
Wien XX., Dresdner Straße 87
Postanschrift: Postfach 95
1200 Wien

Inhalt

- Registrierungen
 - Ausgegebene
Gebrauchsmusterschriften
 - Gesondert veröffentlichte
Recherchenberichte
 - Änderungen in der Person des
Gebrauchsmusterinhabers
 - Firmenänderung
 - Nennung als Erfinder
- Erlöschungen

Hinweise

Der Schutzbeginn stimmt mit dem Tag der Veröffentlichung und Registrierung des Gebrauchsmusters überein. Die Schutzdauer endet zehn Monate Jahre nach dem Ende des Monats, in dem das Gebrauchsmuster angemeldet worden ist, sofern die Jahresgebühren bzw. die Pauschalgebühren ordnungsgemäß bezahlt werden.

Eine allfällige Veröffentlichung von Entscheidungen zu Verfahren in Gebrauchsmusterangelegenheiten erfolgt im Patentblatt I. Teil.

Bibliographische Daten von veröffentlichten PCT-Anmeldungen können der PCT-Gazette entnommen werden und sind auch auf der Homepage der WIPO im Teil IPDL - Intellectual Property Digital Library - <http://ipdl.wipo.int> gratis abrufbar.

<u>Ländercode</u>							
AD	ANDORRA	DE	DEUTSCHLAND	IN	INDIEN	PA	PANAMA
AE	VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE	DJ	DSCHIBUTI	IQ	IRAK	PE	PERU
AF	AFGHANISTAN	DK	DÄNEMARK	IR	IRAN	PF	FRANZÖSISCH POLYNESIEN
AG	ANTIGUA UND BARBUDA	DM	DOMINICA	IS	ISLAND	PG	PAPUA NEUGUINEA
AI	ANGUILLA	DO	DOMINIKANISCHE REPUBLIK	IT	ITALIEN	PH	PHILIPPINEN
AL	ALBANIEN	DZ	ALGERIEN	JE	JERSEY	PK	PAKISTAN
AM	ARMENIEN	EA	EURASISCHE PATENTORGANISATION (EAPO)	JM	JAMAICA	PL	POLEN
AN	NIEDERLÄNDISCHE ANTILLEN	EC	ECUADOR	JO	JORDANIEN	PR	PUERTO RICO
AO	ANGOLA	EE	ESTLAND	JP	JAPAN	PT	PORTUGAL
AP	AFRIKANISCHE REGIONALE ORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (ARIPO)	EG	ÄGYPTEN	KE	KENIA	PW	PALAU
AR	ARGENTINIEN	EH	WEST SAHARA	KH	KAMBODSCHA	PY	PARAGUAY
AT	ÖSTERREICH	EM	AMT DER EUROPÄISCHEN UNION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (EUIPO)	KI	KIRIBATI	QA	KATAR
AU	AUSTRALIEN	EP	EUROPÄISCHES PATENTAMT	KM	KOMOREN	RE	REUNION
AW	ARUBA	ER	ERITREA	KN	ST. KITTS UND NEVIS	RO	RUMÄNIEN
AZ	ASERBAIDSCHE	ES	SPANIEN	KP	DEMOKRATISCHE VOLKSREPUBLIK KOREA	RS	SERBIEN
BA	BOSNIEN UND HERZEGOWINA	ET	ÄTHIOPIEN	KR	KOREA	RU	RUSSISCHE FÖDERATION
BB	BARBADOS	EU	Europäische Union	KW	KUWAIT	RW	RUANDA
BD	BANGLADESCH	FI	FINNLAND	KY	KAIMANINSELN (CAYMAN ISLANDS)	SA	SAUDIARABIEN
BE	BELGIEN	FJ	FIDSCHI	LA	LAOS	SB	SALOMONEN
BF	BURKINA FASO	FK	FALKLAND INSELN (MALWINEN)	LC	SANTA LUCIA	SC	SEYCHELLEN
BG	BULGARIEN	FO	FÄRÖER INSELN	LI	LIECHTENSTEIN	SD	SUDAN
BH	BAHRAIN	FR	FRANKREICH	LK	SRI LANKA	SE	SCHWEDEN
BI	BURUNDI	GA	GABUN	LR	LIBERIA	SG	SINGAPUR
BJ	BENIN	GB	VEREINIGTES KÖNIGREICH	LS	LESOTHO	SH	SANKT HELENA, ASCENSION UND TRISTAN DA CUNHA
BM	BERMUDA	GC	PATENTAMT DES KOOPERATIONSRATS DER ARABISCHEN STAATEN DES GOLFES (GCC)	LT	LITAUEN	SI	SLOWENIEN
BN	BRUNEI DARUSSALAM	GD	GRENADA	LU	LUXEMBURG	SK	SLOWAKEI
BO	BOLIVIEN, PLURINATIONALER STAAT	GE	GEORGIEN	LV	LETTLAND	SL	SIERRA LEONE
BQ	BONAIRE, SANKT EUSTATIUS UND SABA	GG	GUERNSEY	LY	LYBIEN	SM	SAN MARINO
BR	BRASILIEN	GH	GHANA	MA	MAROKKO	SN	SENEGAL
BS	BAHAMAS	GI	GIBRALTAR	MC	MONACO	SO	SOMALIA
BT	BHUTAN	GL	GRÖNLAND	MD	MOLDAU	SR	SURINAM
BV	BOUVETINSEL	GM	GAMBIA	ME	MONTENEGRO	SS	SÜDSUDAN
BW	BOTSWANA	GN	GUINEA	MG	MADAGASKAR	ST	SÃO TOMÉ UND PRINCIPE
BX	BENELUX MARKENAMT (BOIP)	GP	GUADELOUPE	MH	MARSHALL INSELN	SU	SOWJETUNION/UDSSR
BY	BELARUS (WEIßRUSSLAND)	GQ	ÄQUATORIALGUINEA	ML	MAZEDONIEN	SV	EL SALVADOR
BZ	BELIZE	GR	GRIECHENLAND	MK	MALI	SX	ST. MARTIN (NIEDERLÄNDISCHE VERWALTUNG)
CA	KANADA	GS	SÜDGEORGIEN UND DIE SÜDLICHEN SANDWICHINSELN	MM	MYANMAR	SY	SYRIEN
CD	DEMOKRATISCHE REPUBLIK KONGO	GT	GUATEMALA	MN	MONGOLEI	SZ	SWAZILAND
CF	ZENTRALAFRIKANISCHE REPUBLIK	GU	GUAM	MO	MACAO	TC	TURKS- UND CAICOSINSELN
CG	KONGO	GW	GUINEA-BISSAU	MP	NÖRDLICHE MARIANEN	TD	TSCHAD
CH	SCHWEIZ	GY	GUYANA	MR	MAURETANIEN	TG	TOGO
CI	ELFENBEINKÜSTE	HK	HONGKONG (VERWALTUNG DER VOLKSREPUBLIK CHINA)	MS	MONTSERRAT	TH	THAILAND
CK	COOK-INSELN	HN	HONDURAS	MU	MAURITIUS	TJ	TADSCHIKISTAN
CL	CHILE	HR	KROATIEN	MV	MALEDIVEN	TK	TOKELAU
CM	KAMERUN	HT	HAITI	MW	MALAWI	TL	TIMOR-LESTE
CN	CHINA	HU	UNGARN	MX	MEXIKO	TM	TURKMENISTAN
CO	KOLUMBIEN	IB	INTERNATIONALES BÜRO DER WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (WIPO)	MY	MALAYSIEN	TN	TUNESIEN
CR	COSTA RICA	ID	INDONESIEN	MZ	MOZAMBIQUE	TO	TONGA
CS	TSCHECHISCHE UND SLOWAKISCHE FÖD. REP./CSFR	IE	IRLAND	NA	NAMIBIEN	TR	TÜRKEI
CU	KUBA	IL	ISRAEL	NC	NEU KALEDONIEN	TT	TRINIDAD UND TOBAGO
CV	KAP VERDE	IM	ISLE OF MAN	NE	NIGER	TV	TUVALU
CW	CURAÇAO			NG	NIGERIEN	TW	TAIWAN
CY	ZYPERN			NI	NICARAGUA	TZ	TANSANIA
CZ	TSCHECHIEN			NL	NIEDERLANDE	UA	UKRAINE
DD	DDR (ALT)			NO	NORWEGEN	UG	UGANDA
				NP	NEPAL	UM	UNIONSMARKE
				NR	NAURU	US	VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA
				NZ	NEUSEELAND	UY	URUGUAY
				OA	AFRIKANISCHE ORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (OAPI)	UZ	USBEKISTAN
				OM	OMAN	VA	VATIKAN

VC SANKT VINCENT UND
DIE GRENADINEN
VE VENEZUELA
VG JUNGFERN-INSELN
(BRITISCH)
VI -- NEU --
VN VIETNAM
VU VANUATU
WO INTERNATIONALES
BÜRO DER
WELTORGANISATION
FÜR GEISTIGES
EIGENTUM (WIPO)
WS SAMOA
XN NORDISCHES PATENT
INSTITUT (NPI)
YE JEMEN
YU JUGOSLAWIEN/SFRJ
ZA SÜDAFRIKA
ZM SAMBIA
ZW ZIMBABWE

ALLGEMEINE HINWEISE

DIE JEWEILS LINKS NEBEN DEN BIBLIOGRAPHISCHEN DATEN STEHENDEN ZAHLEN SIND DIE VON DER WIPO IN ICIREPAT-ST.9 EMPFOHLENEN ICIREPAT-ZAHLEN ZUR KENNZEICHNUNG VON DATEN (INID). IM ÖSTERREICHISCHEN GEBRAUCHSMUSTERBLATT WERDEN FOLGENDE INID-KODIERUNGEN VERWENDET:

- (11) REGISTERNUMMER
- (13) ART DER VERÖFFENTLICHUNG
 - U1 (MIT RECHERCHENBERICHT)
 - U2 (OHNE RECHERCHENBERICHT)
- (21) AKTENZEICHEN
- (22) TAG DER ANMELDUNG
- (24) BEGINN DES SCHUTZES
- (30) PRIORITÄTSTAG, PRIORITÄTSLAND (ICIREPAT-LÄNDER-CODE), PRIORITÄTSAKTENZEICHEN
- (51) INTERNATIONALE KLASSIFIKATION
- (54) TITEL DER ERFINDUNG
- (72) ERFINDER (NAME, ADRESSE)
- (73) GEBRAUCHSMUSTERINHABER (NAME, ADRESSE)
- (74) VERTRETER (SIEHE VERTRETERLISTE)
- (67) UMWANDLUNG AUS EINER PATENTANMELDUNG
- (86) PCT-AKTENZEICHEN

DIE VERGABE DER INTERNATIONALEN PATENTKLASSIFIKATIONSCODES ERFOLGT GEMÄSS WIPO STANDARD ST10.C (ADVANCED LEVEL) IN DER ZUM PUBLIKATIONSZEITPUNKT GÜLTIGEN VERSION.

REGISTRIERUNGEN

- (51) **B02C 013/09** (22) 2017 05 12 (21) **GM 50089/2017** (11) **15910** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Vortex Zerkleinerungs- und Aufbereitungstechnik GmbH, AT-4716 Hofkirchen, Gewerbeplatz 10 OB
- (54) **Brecher**
- (74) Dipl.Ing. Gerd Hübscher, Linz
- (74) Dipl.Ing. Helmut Hübscher, Linz
- (74) Dipl.Ing. Karl Winfried Hellmich, Linz

- (51) **A47K 003/06** (22) 2017 03 22 (21) **GM 61/2017** (11) **15911** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Ing. Christoph Marvan, AT-1100 Wien, Buchengasse 67/21 WI
- (54) **Badewanne und/oder Duschtasse**
- (74) Cunow Patentanwalts KG, Wien

- (51) **A47K 011/10** (22) 2016 09 15 (21) **GM 8038/2017** (11) **15912** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Helmut Schmutz, AT-3002 Purkersdorf, Linzerstraße 31 NI
- (54) **Flüssigkeitsgefüllte Reinigungsvorrichtung mit Ventil und hohlen Borsten**
- (67) Umwandlung aus A 50830/2016 2017 08 28
- (74) Gassner Birgitta Dipl.Ing., Redl Gerda Dr., Loidl Manuela Dr., Wien

- (51) **D21D 001/00** (22) 2016 06 28 (21) **GM 9008/2016** (11) **15913** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (86) EP16064916
- (73) Voith Patent GmbH, DE-89520 Heidenheim, Sankt Pöltener Straße 43
- (54) **Disperger**
- (30) DE 2015 06 29 102015212012.0
- (74) Schwarz & Partner Patentanwälte OG, Wien

- (51) **H01L 041/047** (22) 2017 07 26 (21) **GM 50142/2017** (11) **15914** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) EPCOS AG, DE-81669 München, St.-Martin-Strasse 53
- (54) **Vorrichtung, die einen haptischen Feedback vermittelt und Bauelement mit der Vorrichtung**
- (74) Wildhack & Jellinek Patentanwälte OG, Wien

- (51) **B29C 045/16** (22) 2016 12 21 (21) **GM 318/2016** (11) **15915** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Zumtobel Lighting GmbH, AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
- (54) **Lichtdurchlässiges Leuchtgehäuseteil**
- (30) DE 2016 07 21 102016213317.9
- (74) Jäger Andreas Ing., Eckbauer Verena Dipl.Ing. (FH), Dornbirn
- (72) Gadner Wolfgang, AT-6912 Hörbranz VO

- (51) **B22D 029/00** (22) 2017 02 24 (21) **GM 50035/2017** (11) **15916** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Fill Gesellschaft m.b.H., AT-4942 Gurten, Fillstraße 1 OB
- (54) **Vorrichtung zum Entkernen eines Werkstückes**
- (74) Anwälte Burger und Partner Rechtsanwalt GmbH, Windischgarsten

- (51) **B65G 019/02** (22) 2017 04 28 (21) **GM 95/2017** (11) **15917** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Haas Food Equipment GmbH, AT-1210 Wien, Gerstlgasse 25 WI
- (54) **Transportvorrichtung zum Transport von Stückgut**
- (74) Thomas Harringer, Leobendorf

- (51) **B65G 047/244** (22) 2017 04 28 (21) **GM 96/2017** (11) **15918** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Haas Food Equipment GmbH, AT-1210 Wien, Gerstlgasse 25 WI
- (54) **Drehtisch zur Verwendung in einer Backwarenproduktions- und/oder Backwarenverpackungsanlage**
- (74) Thomas Harringer, Leobendorf

- (51) **H05B 033/08** (22) 2014 04 03 (21) **GM 9023/2014** (11) **15919** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (86) EP14056687
- (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
- (54) **LED-Steuerung mit überlagerten hochfrequenten und niederfrequenten Impulsen**
- (30) DE 2013 04 03 102013205859.4
- (74) Alexander Dipl.Ing. (FH) Barth, Dornbirn
- (72) Keller Ueli, CH-8738 Uetliburg
- (72) Pereira Eduardo, CH-8854 Siebnen

- (51) **H05B 037/02** (22) 2017 04 26 (21) **GM 50072/2017** (11) **15920** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6851 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
- (54) **Ansteuerung von Leuchtmitteln über deren AC-Versorgungsspannung**
- (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

- (51) **H01M 008/0232**(22) 2017 03 16 (21) **GM 54/2017** (11) **15921** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) PLANSEE SE, AT-6600 REUTTE, TI
- (54) **Poröses Formteil für elektrochemisches Modul**
- (72) Bienert Christian, AT-6600 Breitenwang TI
- (72) Schafbauer Wolfgang, AT-6600 Reutte TI
- (72) Brandner Marco, DE-87448 Waltenhofen

- (51) **B61B 012/06** (22) 2017 05 31 (21) **GM 50109/2017** (11) **15922** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) SUNKID GmbH, AT-6460 Imst, Industriezone 39 TI
- (54) **Sicherheitsvorrichtung für eine Förderanlage**
- (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck
- (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
- (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
- (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
- (74) Dipl.Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
- (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck

- (51) **F04B 039/02** (22) 2017 04 28 (21) **GM 50078/2017** (11) **15923** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Secop GmbH, DE-24939 Flensburg, Mads-Clausen-Straße 7
- (54) **KÄLTEMITTELVERDICHTER**
- (74) Kliment & Henhapel Patentanwälte OG, Wien

- (51) **F04B 039/02** (22) 2017 04 28 (21) **GM 50079/2017** (11) **15924** (13) U1
- (24) 2018 09 15
- (73) Secop GmbH, DE-24939 Flensburg, Mads-Clausen-Straße 7
- (54) **KÄLTEMITTELVERDICHTER**
- (74) Kliment & Henhapel Patentanwälte OG, Wien

(51) **F24F 013/32** (22) 2017 05 11 (21) **GM 105/2017** (11) **15925** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) J. Pichler Gesellschaft m.b.H., AT-9020 Klagenfurt, Karlweg 5 KÄ
 (54) **Anordnung zum Belüften von Räumen in Gebäuden**
 (74) Beer & Partner Patentanwälte KG, Wien

(51) **B67D 007/00** (22) 2016 06 15 (21) **GM 50105/2016** (11) **15926** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) Schulz GmbH, DE-58540 Meinerzhagen, Am Rottland 4
 (54) **Vorrichtung zur Entnahme von Reinigungs- und Desinfektionsmittelkonzentrat**
 (30) DE 2015 06 16 102015109587.4
 (74) Dr. Ing. Ulrich Kötter, Hagen

(51) **H01M 008/0232**(22) 2017 03 16 (21) **GM 55/2017** (11) **15927** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) PLANSEE SE, AT-6600 REUTTE/TIROL, TI
 (54) **Funktionalisiertes, poröses Gasführungsteil für elektrochemisches Modul**
 (72) Bienert Christian, AT-6600 Breitenwang TI
 (72) Schafbauer Wolfgang, AT-6600 Reutte TI
 (72) Rüttinger Matthias, AT-6600 Reutte TI

(51) **E04B 001/68** (22) 2017 05 30 (21) **GM 50104/2017** (11) **15928** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) Hanno Werk GmbH & Co.KG, DE-30880 Laatzen, Hanno-Ring 5
 (54) **Fugendichtungsbund**
 (30) DE 2017 04 12 (U) 202017102227.7
 (74) Dr. Müllner Dipl.-Ing. Katschinka OG, Patentanwaltskanzlei, Wien

(51) **H05B 037/02** (22) 2017 04 21 (21) **GM 78/2017** (11) **15929** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Beleuchtungssystem mit Signalgeneratoren**
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn
 (72) Dipl.Ing. (FH) Moosmann Florian, AT-6835 Zwischenwasser VO

(51) **B29C 070/06** (22) 2017 02 23 (21) **GM 8008/2018** (11) **15930** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) ENGEL AUSTRIA GmbH, AT-4311 Schwertberg, Ludwig-Engel-Straße 1 OB
 (54) **Verfahren zum Herstellen eines Verbundes**
 (67) Umwandlung aus A 50148/2017 2018 01 29
 (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (72) Dr.Ing. Müller Norbert, DE-94032 Passau
 (72) Dipl.Ing. Bäck Gerhard, AT-4311 Schwertberg OB
 (72) Dipl.Ing. Egger Peter, AT-4320 Perg OB

(51) **A47K 011/04** (22) 2017 06 23 (21) **GM 50124/2017** (11) **15931** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) Siegfried Jank, AT-5225 Jeging, Schweiber 13 OB
 (54) **MOBILES TOILETTENSYSTEM**
 (30) AT 2017 06 14 GM 50122/2017
 (74) Kliment & Henhapel Patentanwälte OG, Wien

(51) **A47K 003/34** (22) 2016 07 12 (21) **GM 50144/2016** (11) **15932** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) Koralle Sanitärprodukte GmbH, DE-32602 Vlotho, Hollwieser Straße 45
 (54) **Duschtrennwand mit magnetischem Führungselement**
 (30) DE 2016 07 11 (U) 202016103716.6
 (74) Schwarz & Partner Patentanwälte OG, Wien

(51) **C04B 016/02** (22) 2018 05 08 (21) **GM 103/2018** (11) **15933** (13) U2
 (24) 2018 09 15
 (73) Walter Steindorfer, AT-9341 Straßburg, Wolfsbichl 12/5 KÄ
 (54) **Gebannter, porosierter Tonziegel, gefüllt mit zementgebundenem Altpapierbrei**
 (72) Steindorfer Walter, AT-9341 Straßburg KÄ

(51) **B65H 075/40** (22) 2016 09 07 (21) **GM 50182/2016** (11) **15935** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) AVL DiTest GmbH, AT-8020 Graz, Alte Poststraße 156 ST
 (54) **Kabelroller**
 (74) Patentanwälte Pinter & Weiss OG, Wien
 (72) Ing. Bloder Hannes, AT-8075 Hart bei Graz ST
 (72) Loidl Michael, AT-8042 Graz ST
 (72) Derflinger Gerald, AT-8101 Gratkorn ST

(51) **A41C 003/10** (22) 2016 10 28 (21) **GM 271/2016** (11) **15947** (13) U1
 (24) 2018 09 15
 (73) Kaj Staszek, AT-1180 Wien, Edelhofgasse 19/1 WI
 (54) **Damen Brustschutz mit hochelastischem Kunststoff**
 (72) Staszek Kaj, AT-1180 Wien WI

(51) **A24F 047/00** (22) 2018 07 30 (21) **GM 50128/2018** (11) **16038** (13) U2
 (24) 2018 09 15
 (73) Juul Labs UK Holdco Limited, GB-SW1 4LB London, St. James's Square 11-12/1
 (54) **SYSTEME FÜR EINE VERDAMPFUNGSVORRICHTUNG**
 (30) US 2013 12 23 61/920,225
 (30) US 2014 02 06 61/936,593
 (30) US 2014 02 10 61/937,755
 (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Wien

(51) **A24F 047/00** (22) 2018 07 30 (21) **GM 50129/2018** (11) **16039** (13) U2
 (24) 2018 09 15
 (73) Juul Labs UK Holdco Limited, GB-SW1 4LB London, St. James's Square 11-12/1
 (54) **SYSTEME FÜR EINE VERDAMPFUNGSVORRICHTUNG**
 (30) US 2013 12 23 61/920,225
 (30) US 2014 02 06 61/936,593
 (30) US 2014 02 10 61/937,755
 (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Wien

(51) **A24F 047/00** (22) 2018 07 30 (21) **GM 50130/2018** (11) **16040** (13) U2
 (24) 2018 09 15
 (73) Juul Labs UK Holdco Limited, GB-SW1 4LB London, St. James's Square 11-12/1
 (54) **SYSTEME FÜR EINE VERDAMPFUNGSVORRICHTUNG**
 (30) US 2013 12 23 61/920,225
 (30) US 2014 02 06 61/936,593
 (30) US 2014 02 10 61/937,755
 (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Wien

AUSGEGEBENE GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFTEN

AM 15.09.2018 SIND DIE MIT DEN NACHSTEHENDEN NUMMERN
BEZEICHNETEN GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFTEN AUSGEGEBEN
WORDEN:

NR. 15910
NR. 15911
NR. 15912
NR. 15913
NR. 15914
NR. 15915
NR. 15916
NR. 15917
NR. 15918
NR. 15919
NR. 15920
NR. 15921
NR. 15922
NR. 15923
NR. 15924
NR. 15925
NR. 15926
NR. 15927
NR. 15928
NR. 15929
NR. 15930
NR. 15931
NR. 15932
NR. 15933
NR. 15935
NR. 15947
NR. 16038
NR. 16039
NR. 16040

GESONDERT VERÖFFENTLICHTE RECHERCHENBERICHTE

AM 15.9.2018 SIND DIE RECHERCHENBERICHTE ZU DEN MIT DEN
NACHSTEHENDEN NUMMERN BEZEICHNETEN REGISTRIERUNGEN
GESONDERT VERÖFFENTLICHT WORDEN:

E03F NR. 15781
E04F NR. 15904

ÄNDERUNGEN IN DER PERSON DES GEBRAUCHSMUSTERINHABERS

A47H	014 182	GM 50059/2014	Plastia S.R.O., CZ-14100 Prag 4,
B60P	014 383	GM 50142/2014	RESSENEG FAHRZEUGBAU GmbH, AT-9500 VILLACH, K
B62D	015 158	GM 50011/2016	RESSENEG FAHRZEUGBAU GmbH, AT-9500 VILLACH, K
F16L	015 282	GM 8050/2016	Dr. Gregor Puchhammer, AT-1130 WIEN, W
F16L	015 282	GM 8050/2016	Dr. Robert Fiereder, AT-5721 Piesendorf, S
F16L	015 282	GM 8050/2016	Michael Hofer, AT-3383 Hürm, N
F16L	015 282	GM 8050/2016	Wolfram Fiereder, AT-4020 Linz, O
G06K	014 524	GM 50076/2014	TAGnology RFID GmbH, AT-8570 Voitsberg, M
G08G	014 433	GM 73/2015	MAGNA STEYR FAHRZEUGTECHNIK AG & Co KG, AT-8041 Graz, M
H01Q	014 310	GM 70/2014	TAGnology RFID GmbH, AT-8570 Voitsberg, M

FIRMENÄNDERUNGEN

DIE FIRMEN LAUTEN NUNMEHR:

A21C	013 120	GM 50017/2012	Backwelt Pilz GmbH, AT-3943 Schrems, N
A61L	013 850	GM 9007/2012	Contipro a.s., CZ-561 02 Dolni Dobrouc,
A61Q	015 430	GM 50068/2016	Contipro a.s., CZ-561 02 Dolni Dobrouc,
F16F	012 101	GM 673/2010	Hendrickson Commercial Vehicle Systems Europe GmbH, AT-8750 Judenburg, M
G01N	015 780	GM 50144/2015	HERRENKNECHT AKTIENGESELLSCHAFT, DE-77963 Schwanau,

NENNUNGEN ALS ERFINDER

BEI FOLGENDEM GEBRAUCHSMUSTER WURDEN ALS ERFINDER GENANNT UND IN DAS GEBRAUCHSMUSTERREGISTER EINGETRAGEN:

B65G	015 021	GM 50040/2016	Dipl.Ing. (FH) Hoffmann Florian, AT-8562 Mooskirchen, M
B65G	015 021	GM 50040/2016	Dipl.Ing. Mathi Franz, AT-8200 Gleisdorf, M
B65G	015 021	GM 50040/2016	Hörtner Horst, AT-4115 Kleinzell, O
B65G	015 021	GM 50040/2016	Süss Heiko, AT-8044 Graz, M

ERLÖSCHUNGEN

I. INFOLGE ABLAUFES DER GESETZLICHEN SCHUTZDAUER:

010 337 010 595 010 676 010 682 010 787 010 795 010 802 010 837 010 944 011 399 011 765

II. INFOLGE UNTERLASSUNG DER ZAHLUNG DER JAHRESGEBÜHR:

010 542 011 099 011 860 012 372 012 462 012 465 012 494 012 497 012 893 013 122 013 408 013 503 013 516 013 684 013 765 014 262
 014 277 014 428 014 444 014 485 014 496 014 512 014 521 014 570 014 605 014 692 014 715 014 727 014 785 014 790 014 803 014 840
 015 244

Aufstellung über die Symbole zur Codierung der Überschriften im Österreichischen Patentblatt

Berichtigungen	HH4A	HH4B
Aufgebotswiderruf	BF4A	BF4B
Zurückziehung und Versagung nach erfolgtem Aufgebot	FA4A/ FD4A/	FA4B/ FD4B/
	CD4A	CD4B
Auf folgende Anmeldungen ist ein Patent versagt worden	CD4A	CD4B
Wiedereinsatzbewilligung	AE4A	AE4B
Berichtigungen	TH4A	TH4B
Änderungen in der Person des Patentinhabers	PC4A	PC4B
Firmenänderungen	HC4A/ TC4A	HC4B/ TC4B
Teilverzichte	LD4A	LD4B
Nichtigerklärungen	MF4A	MF4B
Teilnichtigerklärungen	LC4A	LC4B
Wiedereinsatzbewilligungen	NF4A	NF4B
Erlöschungen infolge Verzichtserklärungen	MA4A	MA4B
Erlöschungen durch Zeitablauf	MK4A	MK4B
Erlöschungen Europäischer Patente	MK4A/	MK4B
Widerruf der Patente	MF4A/	MF4B
Gelöscht infolge Zurücknahme der Anmeldung	MA4A/	MA4B
Abhängigerklärungen	RE4A	RE4B
Ausgegebene Patentschriften	SC4A	SC4B
Nennungen als Erfinder	HA4A/ TA4A	HA4B/ TA4B
Erlöschen gemäß § 5 Abs. 3 PatVEG	MK4A/	MK4B

Das Codesystem unterscheidet zwischen selbständigen und Zusatzpatenten bzw. –
anmeldungen (1. Spalte selbst. Patente, 2. Spalte Zusatzpatente). Der Unterschied liegt im
Buchstaben an letzter Stelle.