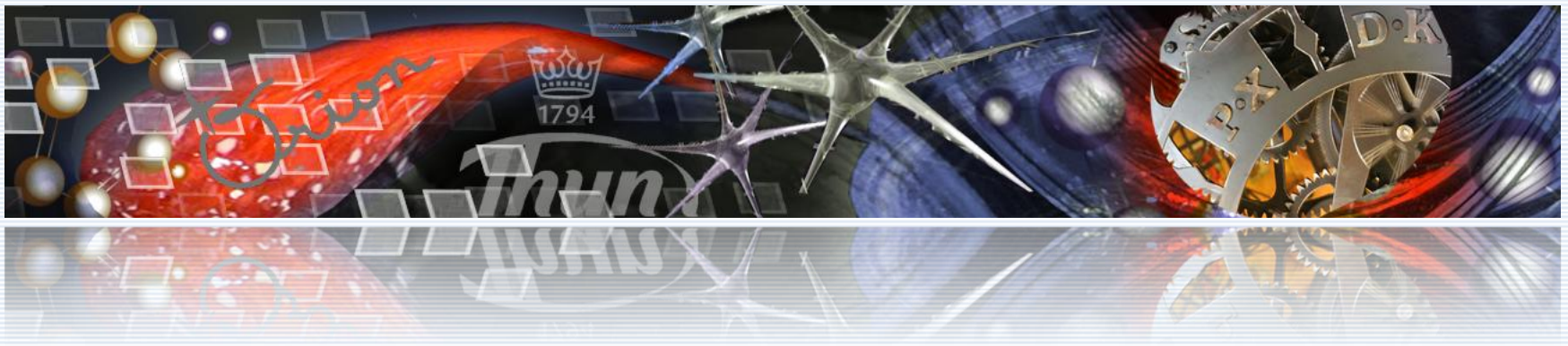




# Národní databáze patentů a užitných vzorů - nové rešeršní rozhraní

ÚPV

MZK Brno





## Proč používat národní patentovou databázi?

- české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užité vzory a evropské patenty platné na území ČR
- **Rešerše na stav techniky**
  - úzké teritoriální omezení (nejedná se o světový stav techniky)
  - + komunikace v ČJ, zadávání klíčových slov v ČJ
  - + vyladění rešeršního dotazu a získání vhodného znaku patentového třídění
- **Rešerše na právní stav** – platnost patentové (vzorové ochrany) na území ČR
- **Jmenné rešerše** – např. monitorování konkurence, hledání obchodních partnerů.....



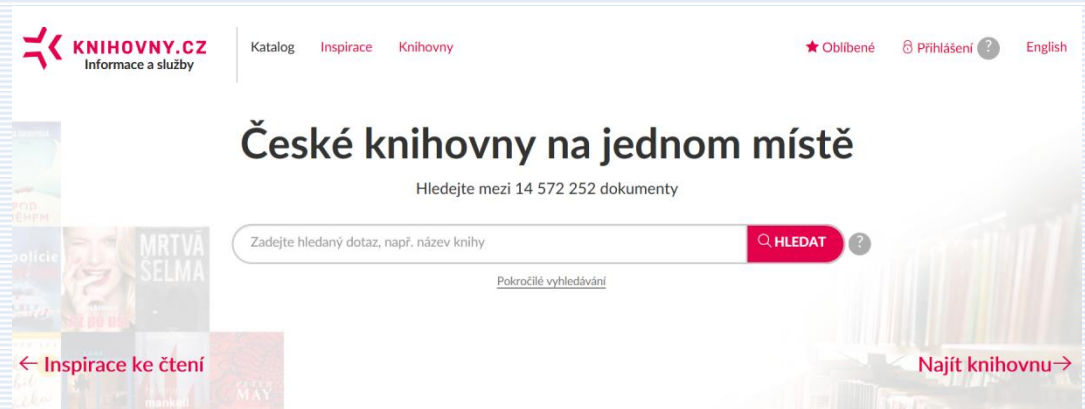
## Nové rešeršní rozhraní

- Co je nového pro všechny národní databáze?
  - Pouze jedno rozhraní
  - Autentizované služby
  - Možnost přidávat a měnit pořadí sloupců v hitlistu
  - Ukládání rešeršní historie
  - Export do pdf a docx
  - Volba počtu řádků výstupu (jen pro registrované uživatele)
  - Odkazy položek řízení do čísla souvisejícího věstníku
  - Rozdílné grafické zvýraznění selekčních termínů



## Nové rešeršní rozhraní

- Co je nového v národní patentové databázi?
- Režim Viewer
- Vyhledávání v nepatentové literatuře (portál Knihovny.cz)





Rešeršní databáze > Patenty a užitné vzory

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užitné vzory a evropské patenty platné na území ČR.

Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR: 19.11.2018

Pro vyhledání všech spisů s datumem v konkrétním roce lze zadat jen rok ve formátu yyyy - lze použít i operátory < a >

Vyhledávací formulář patentů a užitných vzorů ?

Číslo dokumentu/zápisu	=	<input type="text"/>
Číslo přihlášky	=	<input type="text"/>
MPT		<input type="text"/>
Původce		<input type="text"/>
Příhlašovatel/Majitel		<input type="text"/>
Název		<input type="text"/>
Anotace		<input type="text"/>
Skupina	Nevybráno	<input type="text"/>
Aktivní dokument		<input type="text"/>
Platná nabídka licence		<input type="text"/>

and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+
and	▼	?	-	+

Možnost měnit vztah mezi rešeršními poli

bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?

Knihovny.cz

Hledat Vyčistit formulář Obnovit formulář Historie dotazů Vybraný hitlist Nastavit výstup Export Posun stránky

Možnost přidávat / ubírat rešeršní kritéria



Rešeršní databáze > Patenty a užitné vzory

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užitné vzory a evropské patenty platné na území ČR.

Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR: 19.11.2018

Pro vyhledání všech spisů s datumem v konkrétním roce lze zadat jen rok ve formátu yyyy - lze použít i operátory < a >

### Vyhledávací formulář patentů a užitných vzorů ?

Číslo dokumentu/zápisu	=	▼	
Číslo přihlášky	=	▼	
MPT			
Původce			
Příhlašovatel/Majitel			
Název			
Anotace			
Skupina		Nevybráno ▼	
Aktivní dokument			
Platná nabídka licence			

- Vybrat vše
- 1 - PV (patent)
- 2 - PUV (užitný vzor)
- 5 - EP (evropský patent)
- 8 - SPC (dodatkové ochranné osvědčení)

Číslo dokumentu/zápisu			
Číslo přihlášky			
Stav			
Druh dokumentu			
Datum podání			
Datum registrace v ÚPV (zahr.)			
Datum zveřejnění přihlášky			
Datum udělení			
Datum publikace			
Právo přednosti			
Číslo PCT přihlášky			
Číslo zveřejněné PCT přihlášky (WO)	)	and ▼ ?	- + ▼
MPT	)	and ▼ ?	- + ▼
CPC	)	and ▼ ?	- + ▼
Původce	)	and ▼ ?	- + ▼
Příhlašovatel/Majitel	)	and ▼ ?	- + ▼
Licencient	)	and ▼ ?	- + ▼
Název	)	and ▼ ?	- + ▼
Anotace	)	and ▼ ?	- + ▼
Skupina	)	and ▼ ?	- + ▼
Aktivní dokument	)	and ▼ ?	- + ▼
Licence	)	and ▼ ?	- + ▼
Platná nabídka licence	)	and ▼ ?	- + ▼
Žádost o prodloužení SPC	)	and ▼ ?	- + ▼
Název nebo anotace	)	and ▼ ?	- + ▼

- Vybrat vše
- Zveřejněná přihláška
- Zrušený patent
- Platný dokument
- Negativně ukončená po zveřejnění
- Výmaz dokumentu
- Zaniklý dokument
- Neplatný dokument
- Neúčinný EP od počátku
- Platný dokument na poshovacací lhůtě
- Platný dokument prošlá poshovacací lhůta
- Uplnutí doby platnosti účinné SPC

bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?

Zavřít okno



Nastavit výstup ?

Přetáhněte položky mezi sloupce (přidržení levého tlačítka myši, přetažení do požadovaného sloupce a uvolnění tlačítka myši).

### Volné sloupce

Původce

Priorita

Č. přihl. SPC

Č. uděl. SPC

Stav řízení o SPC

### Vybrané sloupce

Skupina

Třídít

Č. přihlášky

Třídít

Číslo dokumentu

Třídít

Stav

Třídít

MPT

Třídít

Název

Třídít

Přihlašovatel/Majitel

Třídít

### Pořadí třídění

Č. přihlášky ▲

Číslo dokumentu ▲

Třídít vzestupně / sestupně

Nastavit počet načítaných záznamů 20 ▼

20  
50  
100  
200  
500

Použít nastavení

Obnovit nastavení

Storno



## Základní zásady pro formulování dotazů v národní patentové databázi

### Operátory a maskovací znaky:

mezera	oba výrazy se musí nacházet vedle sebe a v pořadí jakém byly zapsány (tzv. fráze)..... <b>Pozor u jmenných řešerší!</b>
and	ve výsledku musí být oba zadané výrazy (log. součin)
or	ve výsledku musí být alespoň jeden ze zadaných výrazů (log. součet)
and not	ve výsledku nesmí být obsažen výraz následující po této spojce (log. negace)
=, <, >	slouží pro vyhledávání datových položek (01.01.2018; 01.2018; 2018)
%	náhrada neomezeného řetězce znaků
_	náhrada právě jednoho znaku (podtržítko)
( )	seskupení výrazů; např. <b>jehly and (injekční or nitrokostní)</b>





[Rešeršní databáze](#) > Patenty a užité vzory

## Vyhledávací formulář patentů a užitečných vzorů ?

Číslo dokumentu/zápisu	= v	<b>POZOR!!!</b> Jan Novák	and v ?	-	+ v	
Číslo přihlášky	= v	vs. Novák Jan	and v ?	-	+ v	
MPT			and v ?	≡	-	+ v
Původce		Jan and Novák	and v ?	-	+ v	
Přihlašovatel/Majitel			and v ?	-	+ v	
Název			and v ?	-	+ v	
Anotace			and v ?	-	+ v	

[Hledat](#) [Vyčistit formulář](#) [Obnovit formulář](#) [Historie dotazů](#) [Vybraný hitlist](#) [Nastavit výstup](#) [Export v](#)

Zobrazeno 294 z 294 nalezených výsledků

# (electric% and vodiv% and proužk%) or (electrical% and conduct% and strip%)

Rešeršní databáze > Patenty a užité vzory

## Vyhledávací formulář patentů a užitéch vzorů ?

Název nebo anotace	electric% and vodiv% and proužk%	)	or	?	-	+ ▼
Název nebo anotace	electrical% and conduct% and strip%	)	and	?	-	+ ▼
Název nebo anotace		)	and	?	-	+ ▼
Název nebo anotace		)	and	?	-	+ ▼
Číslo přihlášky	= ▼	)	and	?	-	+ ▼

bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?

Kritéria dotazu ( Název nebo anotace='electric% and vodiv% and proužk%' OR Název nebo anotace='electrical% and conduct% and strip%' )

Hledat Vyčistit formulář Obnovit formulář Historie dotazů Vybraný hitlist Nastavit výstup Export ▼

Zobrazeno 20 z 38 nalezených výsledků

Rešeršní databáze > Patenty a užité vzory

## Vyhledávací formulář patentů a užitéch vzorů ?

Název nebo anotace	(electric% and vodiv% and proužk%) or (electi	)	and	?	-	+ ▼
Název nebo anotace		)	and	?	-	+ ▼
Název nebo anotace		)	and	?	-	+ ▼
Název nebo anotace		)	and	?	-	+ ▼
Číslo přihlášky	= ▼	)	and	?	-	+ ▼

bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?

Kritéria dotazu Název nebo anotace='(electric% and vodiv% and proužk%) or (electrical% and conduct% and strip%)'

Hledat Vyčistit formulář Obnovit formulář Historie dotazů Vybraný hitlist Nastavit výstup Export ▼

Zobrazeno 20 z 38 nalezených výsledků

**((electric% and vodiv% and proužk%) or (electrical% and conduct% and strip%) and not (výrob% or product%))**

Rešeršní databáze > Patenty a užité vzory

## Vyhledávací formulář patentů a užitéch vzorů ?

( ( **Název nebo anotace**

elektric% and vodiv% and proužk%

or



?

-

+



( **Název nebo anotace**

electrical% and conduct% and strip%

) and not



?

-

+



( **Název nebo anotace**

(výrob% or product%)

) and



?

-

+



( **Název nebo anotace**

) and



?

-

+



( **Číslo přihlášky**

=

) and



?

-

+



bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?

**Kritéria dotazu** ( Název nebo anotace='elektric% and vodiv% and proužk%' OR Název nebo anotace='electrical% and conduct% and strip%' ) AND NOT Název nebo anotace='(výrob% or product%)'

Hledat

Vyčistit formulář

Obnovit formulář

Historie dotazů

Vybraný hitlist

Nastavit výstup

Export ▾

Pos

Zobrazeno 20 z 31 nalezených výsledků



## Proximitní vyhledávání

Operátor **NEAR** ;

**near ((slovo1, slovo2), X, pořadí)**

slovoN – vyhledávací výraz nebo fráze

X – maximální počet slov mezi hledanými výrazy (slovy, frázemi)

Pořadí

- true – zaleží na pořadí hledaných výrazů
- false – nezáleží na pořadí hledaných výrazů
- není-li uvedeno, je použito false

```
near ((měření%, sluneční% záření%), 2, false)
```

# Vyhledávací formulář patentů a užitečných vzorů ?

Název	<input type="text"/>	and	?	-	+ ▼
Anotace	near ((měření%, sluneční% záření%), 2, false)	and	?	-	+ ▼
Aktivní dokument	<input type="text"/>	and	?	-	+ ▼
Platná nabídka licence	<input type="text"/>	and	?	-	+ ▼

bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?

**Kritéria dotazu** Anotace='near ((měření%, sluneční% záření%), 2, false)'

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užité vzory a evropské patenty platné na území ČR.

**Aktualizace zdrojů:** ÚPV-ČR : 21.11.2018

Hledat

Vyčistit formulář

Obnovit formulář

Historie dotazů

Vybraný hitlist

Nastavit výstup

Export ▼

Zobrazeno 3 z 3 nalezených výsledků

<input type="checkbox"/>	Skupina	Č. přihlášky	Číslo dokumentu	Stav	MPT	Název	Přihlašovatel/Majitel
<input type="checkbox"/>	PV	1999-4165		Negativně ukončená po zveřejnění	G01J1/02	<b>CS:</b> Zařízení pro měření slunečního záření	METEOSERVIS V. O. S., Smetanova 902/II, 389 01 Vodňany, Česká republika
<input type="checkbox"/>	PV	2004-309	307491	Platný dokument	G01W1/12, G01J1/42	<b>CS:</b> Zařízení pro měření přímého slunečního záření <b>EN:</b> A device for measuring direct sunlight	Meteoservis v. o. s., Smetanova 902/II, 389 01 Vodňany, Česká republika
<input checked="" type="checkbox"/>	PV	2006-757	299572	Zaniklý dokument	F24J2/38	<b>CS:</b> Zařízení sloužící k nepřímému navádění žlabových zrcadlových kolektorů na Slunce <b>EN:</b> Device serving for indirect guidance of trough-type mirror collectors to Sun	Ing. Miloslav Rotrekl, Starý Mateřov 22, 530 02 Pardubice, Česká republika

Vše do vybraného hitlistu

Zobrazeno 3 z 3 nalezených výsledků



Stav	Zaniklý dokument
	5. - poplatek zaplacen
Druh	PV národní s žádostí o udělení patentu

▲ Anotace

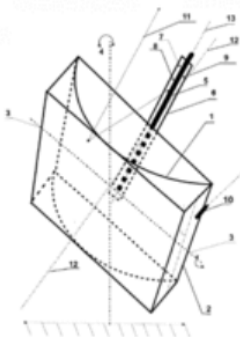
(57) CS:

Zařízení podle vynálezu spočívá v měření intenzity záření odražených slunečních paprsků od zrcadla (1) do zorných polí tří senzorů (7, 8, 9) a měření intenzity přímého slunečního záření čtvrtým senzorem (10) spojené s nepřímým navedením žlabového zrcadlového slunečního kolektoru na Slunce.

EN:

In the present invention, there is disclosed a device being characterized by measuring radiation intensity of sun rays reflected from a mirror (1) to fields of sight of three sensors (7, 8, 9) and measuring intensity of direct sun radiation by a fourth sensor (10) connected with indirect guidance of a trough-type mirror collector to Sun.

▲ Obrázek





Rešeršní databáze > Patenty a užitné vzory

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užitné vzory a evropské patenty platné na území ČR.

Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR: 19.11.2018

Pro vyhledání všech spisů s datem v konkrétním roce lze zadat jen rok ve formátu yyyy - lze použít i operátory < a >

Vyhledávací formulář patentů a užitných vzorů ?

Číslo dokumentu/zápisu	=	<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
Číslo přihlášky	=	<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
MPT		<input type="text" value="Číselník MPT"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
Původce		<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
Příhlašovatel/Majitel		<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
Název		<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
Anotace		<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
Skupina	Nevybráno ▼		)	and	▼	?	-	+ ▼
Aktivní dokument		<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼
Platná nabídka licence		<input type="text"/>	)	and	▼	?	-	+ ▼

bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?



Číselník MPT

všechny  
některé



## Mezinárodní patentové třídění (MPT)

Spis obsahuje některé vybrané třídy

B65B0001000000

Najdi třídu

jazyk en

Vybrané třídy B65B1/04 or B65B1/02 or B65B1/28 or B65B1/30

OK

### Index

- S B** **K PROVÁDĚNÍ OPERACÍ ; DOPRAVA**
- C B65** K DOPRAVA ; BALENÍ ; SKLADOVÁNÍ ; MANIPULACE S TENKÝMI NEBO VLÁKNITÝMI MATERIÁLY
- U B65B** K STROJE, PŘÍSTROJE NEBO ZAŘÍZENÍ NEBO ZPŮSOBY BALENÍ VÝROBKŮ NEBO MATERIÁLŮ ; VYBALOVÁNÍ ( zařízení k svazkování a lisování doutníků [A24C 1/44](#) ; zařízení pro napínání a upevnění vazačů upravená pro nesení vázaným předmětem nebo předměty [B25B 25/00](#) ; aplikace uzávěrů na lahve, sklenice nebo podobné obaly [B67B 1/00](#) - [B67B 6/00](#) ; souběžné čištění, plnění a uzavírání lahví [B67C 7/00](#) ; vyprazdňování lahví, skleněných nádob, plechovek, sudů, kádí nebo podobných zásobníků [B67C 9/00](#) )
- M B65B 1/00** K Balení sypkého pevného materiálu, např. prášků, zrnitého materiálu nebo materiálu ve formě volných vláken, množství volných malých předmětů, do jednotlivých obalů nebo nádob, např. sáčků, pytlů, beden, lepenkových krabic, plechovek nebo sklenic [1,8]
- 1 B65B 1/02** K · Stroje charakterizované vestavěnými prostředky k zhotovování obalů nebo nádob ( z rovných, přeložených nebo hadicových pásů měkkého obalového materiálu [B65B 9/00](#) ; výroba obalů nebo nádob kromě tohoto použití viz příslušné podtřídy ) [1,8]
- 1 B65B 1/04** K · Způsoby nebo prostředky k plnění materiálu do obalů nebo nádob [1,8]
- 2 B65B 1/06** K · · samospádovým tokem [1,8]
- 2 B65B 1/08** K · · vibračními podavači [1,8]
- 2 B65B 1/10** K · · rotačními podavači [1,8]





Rešeršní databáze > Patenty a užitné vzory

## Vyhledávací formulář patentů a užitných vzorů ?

Číslo dokumentu/zápisu	= ▾	<input type="text"/>	)	and ▾	?	-	+ ▾
Číslo přihlášky	= ▾	<input type="text"/>	)	and ▾	?	-	+ ▾
MPT		B65B1/04 or B65B1/02 or B65B1/28 or B65B1/	)	and ▾	?	☰	+ ▾
Původce		<input type="text"/>	)	and ▾	?	-	+ ▾
Přihlašovatel/Majitel		<input type="text"/>	)	and ▾	?	-	+ ▾
Název		<input type="text"/>	)	and ▾	?	-	+ ▾
Anotace		<input type="text"/>	)	and ▾	?	-	+ ▾
Skupina		Nevybráno ▾	)	and ▾	?	-	+ ▾

Hledat

Vyčistit formulář

Obnovit formulář

Historie dotazů

Vybraný hitlist

Nastavit výstup

Export ▾

Zobrazeno 210 z 210 nalezených výsledků



<input type="checkbox"/>	Skupina	Č. přihlášky	Číslo dokumentu	Stav	MPT	Název	Příhlašovatel/Majitel
<input type="checkbox"/>	EP	2013-795403	2906401	Neúčinný EP od počátku	B29B7/60, B01F15/04, B65B1/04, B65B1/32	<b>EN:</b> DEVICE FOR METERING PLASTICS GRANULATE	Wittmann Kunststoffgeräte GmbH, Lichtblaustrasse 10, 1220 Wien, Rakousko
<input type="checkbox"/>	EP	2013-765938	2888169	Platný dokument	B65B1/18, B65B1/30, H04L12/413	<b>CS:</b> Plnicí stroj a metoda k provozování plnicího stroje <b>EN:</b> FILLING MACHINE AND METHOD FOR OPERATING A FILLING MACHINE	Haver & Boecker OHG, Carl-Haver-Platz 3, 59302 Oelde, Spolková republika Německo
<input type="checkbox"/>	EP	2013-732574	2870071	Platný dokument	B65B37/02, B65B39/00, B65B1/06,	<b>CS:</b> Dávkovač, zejména dávkovač prachu <b>EN:</b> DOSING DEVICE, IN PARTICULAR FOR POWDER	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Bâtiment "Le Ponant D", 75015 Paris, Francie
<input type="checkbox"/>	EP	2012-156801	2520495	Platný dokument	B65B1/28, B65B1/42, B65B39/00, B65B39/04, B65B39/10, B65B1/32	<b>CS:</b> Způsob dávkování <b>EN:</b> Metering method	Ucon AG Containersysteme Kg, Gustav-Rivinius-Platz 2, 77756 Hausach, Spolková republika Německo
<input type="checkbox"/>	EP	2012-154647	2463201	Platný dokument	B65B1/04, A61J1/20, A61M5/162, A61J1/10, A61J1/14, A61M39/02, A61M39/22	<b>CS:</b> Zařízení pro bezpečnou manipulaci s léky <b>EN:</b> Safety drug handling device	Teva Medical Ltd., P.O. Box 2, 77100 Ashdod, Izrael

Hledat Vyčistit formulář Obnovit formulář Historie dotazů Vybraný hitlist Nastavit výstup **Export** Posun stránky

Zobrazeno 210 z 210 nalezených výsledků

Typ výstupu 1 [Adobe PDF](#) [Word DOCX](#)  
Typ výstupu 2 [Adobe PDF](#) [Word DOCX](#)  
Typ výstupu 3 [Adobe PDF](#) [Word DOCX](#)



Hledat podobné ?



Přihlašovatel/Majitel

NATE \\- nápojová technika a. s

MPT některé ▾

B65B1/04 or B65B1/28 or B67C3/04 or B67C3/28

Název

Plnicí ventil

Filling valve

Použít

Zavřít



[Rešeršní databáze](#)>Patenty a užitné vzory

Vyhledávací formulář patentů a užitných vzorů ?

Příhlašovatel/Majitel

NATE \- nápojová technika a. s

and



?

-

+

MPT

B65B1/04 or B65B1/28 or B67C3/04 or B67C3/28

and



?



-

+

bez ohledu na diakritiku  Nepatentová literatura ?

**Kritéria dotazu** Příhlašovatel/Majitel='NATE \- nápojová technika a. s' AND MPT='B65B1/04 or B65B1/28 or B67C3/04 or B67C3/28'

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užitné vzory a evropské patenty platné na území ČR.

**Aktualizace zdrojů:** ÚPV-ČR : 21.11.2018

**Údaje byly získány dne:** 21.11.2018 14:44

<input type="checkbox"/>	Skupina	Č. přihlášky	Číslo dokumentu	Stav	MPT	Název	Příhlašovatel/Majitel
<input type="checkbox"/>	PV	2014-770	305773	Zaniklý dokument	B65B1/04, B65B1/28, B67C3/04, B67C3/28	CS: Plnicí ventil EN: Filling valve	NATE - nápojová technika a. s., Žižkova 1520, 583 01 Chotěboř, Česká republika

Vše do vybraného hitlistu

Zobrazeno 1 z 1 nalezených výsledků

Zobrazeno 1 z 1 nalezených výsledků

Hledat

Vyčistit formulář

Obnovit formulář

Historie dotazů

Vybraný hitlist

Nastavit výstup

Export

Posun stránky



<input checked="" type="checkbox"/>	EP	2013-765938	2888169	Platný dokument	B05B3/00 B65B1/18, B65B1/30, H04L12/413	<b>CS:</b> Plnicí stroj a metoda k provozování plnicího stroje <b>EN:</b> FILLING MACHINE AND METHOD FOR OPERATING A FILLING MACHINE	Haver & Boecker OHG, Carl-Haver-Platz 3, 59302 Oelde, Spolková republika Německo
<input checked="" type="checkbox"/>	EP	2013-732574	2870071	Platný dokument	B65B37/02, B65B39/00, B65B1/06, B65B1/28, B65B1/34, B65D47/26	<b>CS:</b> Dávkovač, zejména dávkovač prachu <b>EN:</b> DOSING DEVICE, IN PARTICULAR FOR POWDER	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Bâtiment "Le Ponant D", 75015 Paris, Francie  CH3, Le Clos des Merles Lieu-dit Félines, 42122 Saint Marcel De Félines, Francie  Ekium, 5 Allée des Droits de L'Homme ZAC du Chêne, 69500 Bron, Francie
<input checked="" type="checkbox"/>	EP	2012-154647	2463201	Platný dokument	B65B1/04, A61J1/20, A61M5/162, A61J1/10, A61J1/14, A61M39/02, A61M39/22	<b>CS:</b> Zařízení pro bezpečnou manipulaci s léky <b>EN:</b> Safety drug handling device	Teva Medical Ltd., P.O. Box 2, 77100 Ashdod, Izrael
<input type="checkbox"/>	PUV	2010-22764	21458	Platný dokument	B65B45/00, B65B1/06	<b>CS:</b> Pneumatické upínací hrdlo <b>EN:</b> Air-operated gripping collet	TONAVA, akciová společnost, Havlíčkova 437, 542 32 Úpice, Česká republika
<input checked="" type="checkbox"/>	PUV	2010-22762	21456	Platný dokument	B65B37/10, B65B1/12	<b>CS:</b> Injekční šnekový podavač <b>EN:</b> Injection screw feeder	TONAVA, akciová společnost, Havlíčkova 437, 542 32 Úpice, Česká republika
<input checked="" type="checkbox"/>	PUV	2010-22761	21455	Platný dokument	B65B45/00, B65B1/06	<b>CS:</b> Upínací hrdlo s čelistmi <b>EN:</b> Gripping collet with jaws	TONAVA, akciová společnost, Havlíčkova 437, 542 32 Úpice, Česká republika
<input checked="" type="checkbox"/>	EP	2006-794237	1912517	Platný dokument	A23L5/00, A23L9/10, A23L19/00, A23P20/00, A23C9/13	<b>CS:</b> Vícevrstvý potravinářský výrobek a proces jeho výroby <b>EN:</b> MULTILAYER FOOD PRODUCT AND METHOD FOR PREPARING SAME	Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, Švýcarsko

Zobrazeno 22 z 22 nalezených výsledků

Hledat

Vyčistit formulář

Obnovit formulář

Historie dotazů

Vybraný hitlist

Nastavit výstup

Export ▾

Posun stránky



Rešeršní databáze > Patenty a užitné vzory > Vybraný hitlist > Viewer

Viewer: **CZ/EP 2870071** ?

- CZ/EP 2870071
- CZ/EP 2888169
- CZ/EP 2463201
- PUV 2010-22762
- PUV 2010-22761
- CZ/EP 1912517

Zveřejněný překlad EP

(21) Číslo přihlášky

2013-732574

2016/23 publikováno: 08.06.2016 - UDĚLENÍ PATENTU

2016/39 publikováno: 29.09.2016 - dodání překladu patentového spisu

Číslo EP přihlášky

13732574.2

(86) Číslo PCT přihlášky

EP2013063883

(11) Číslo zveřejnění EP přihl.

2870071

(87) Číslo zveřejněné PCT přihlášky (WO)

WO2014006015

(22) Datum podání

The screenshot shows a web-based viewer for a patent document. The main content area displays the title 'PŘEKLAD EVROPSKÉHO PATENTOVÉHO SPISU' and the number 'CZ/EP 2 870 071 T3'. Below the title, there is a table with columns for 'Publikováno' and 'Publikováno v' (with sub-columns for 'Číslo EP' and 'Číslo PCT'). The table lists several publications, including EP 2870071 A1, EP 2870071 B1, EP 2870071 B2, EP 2870071 B3, EP 2870071 B4, EP 2870071 B5, EP 2870071 B6, EP 2870071 B7, EP 2870071 B8, EP 2870071 B9, EP 2870071 B10, EP 2870071 B11, EP 2870071 B12, EP 2870071 B13, EP 2870071 B14, EP 2870071 B15, EP 2870071 B16, EP 2870071 B17, EP 2870071 B18, EP 2870071 B19, EP 2870071 B20, EP 2870071 B21, EP 2870071 B22, EP 2870071 B23, EP 2870071 B24, EP 2870071 B25, EP 2870071 B26, EP 2870071 B27, EP 2870071 B28, EP 2870071 B29, EP 2870071 B30, EP 2870071 B31, EP 2870071 B32, EP 2870071 B33, EP 2870071 B34, EP 2870071 B35, EP 2870071 B36, EP 2870071 B37, EP 2870071 B38, EP 2870071 B39, EP 2870071 B40, EP 2870071 B41, EP 2870071 B42, EP 2870071 B43, EP 2870071 B44, EP 2870071 B45, EP 2870071 B46, EP 2870071 B47, EP 2870071 B48, EP 2870071 B49, EP 2870071 B50, EP 2870071 B51, EP 2870071 B52, EP 2870071 B53, EP 2870071 B54, EP 2870071 B55, EP 2870071 B56, EP 2870071 B57, EP 2870071 B58, EP 2870071 B59, EP 2870071 B60, EP 2870071 B61, EP 2870071 B62, EP 2870071 B63, EP 2870071 B64, EP 2870071 B65, EP 2870071 B66, EP 2870071 B67, EP 2870071 B68, EP 2870071 B69, EP 2870071 B70, EP 2870071 B71, EP 2870071 B72, EP 2870071 B73, EP 2870071 B74, EP 2870071 B75, EP 2870071 B76, EP 2870071 B77, EP 2870071 B78, EP 2870071 B79, EP 2870071 B80, EP 2870071 B81, EP 2870071 B82, EP 2870071 B83, EP 2870071 B84, EP 2870071 B85, EP 2870071 B86, EP 2870071 B87, EP 2870071 B88, EP 2870071 B89, EP 2870071 B90, EP 2870071 B91, EP 2870071 B92, EP 2870071 B93, EP 2870071 B94, EP 2870071 B95, EP 2870071 B96, EP 2870071 B97, EP 2870071 B98, EP 2870071 B99, EP 2870071 B100.

Zpět na vybraný hitlist



Historie dotazů ?



Datum	Dotaz	Nalezeno		
21.11.2018 14:39:29	Příhlašovatel/Majitel='NATE \\- nápojová technika a. s' AND MPT='B65B1/04 or B65B1/28 or B67C3/04 or B67C3/28'		Načíst	Odepnout Odstranit
21.11.2018 13:10:49	MPT='B23D1/02 or B23D1/08 or B23D1/18'	5	Načíst	Odepnout Odstranit
21.11.2018 10:12:23	Datum publikace>'08.2018' AND Skupina='1'	81	Načíst	Odepnout Odstranit
21.11.2018 14:48:47	MPT='B65B1/04 or B65B1/06 or B65B1/08 or B65B1/10 or B65B1/12 or B65B1/14 or B65B1/16 or B65B1/18 or B65B1/20' AND Aktivní 22 dokument='A'		Načíst	Připnout Odstranit
21.11.2018 14:48:03	MPT='B65B1/12 or B65B1/14 or B65B1/16 or B65B1/18 or B65B1/20 or B65B1/22 or B65B1/24 or B65B1/26' AND Skupina='1,2,8' AND Aktivní dokument='A'	2	Načíst	Připnout Odstranit
21.11.2018 14:47:48	MPT='B65B1/12 or B65B1/14 or B65B1/16 or B65B1/18 or B65B1/20 or B65B1/22 or B65B1/24 or B65B1/26' AND Aktivní dokument='A'	13	Načíst	Připnout Odstranit
21.11.2018 14:44:25	Příhlašovatel/Majitel='NATE \\- nápojová technika a. s' AND MPT='B65B1/04 or B65B1/28 or B67C3/04 or B67C3/28'	1	Načíst	Připnout Odstranit
07.11.2018 15:51:42	Příhlašovatel/Majitel='Masarykova univerzita' AND Licence='A'	18	Načíst	Připnout Odstranit
07.11.2018 15:51:04	Stav='6' AND Příhlašovatel/Majitel='veterinární and farmaceutická univerzita' AND Licence='A'	0	Načíst	Připnout Odstranit
07.11.2018 15:50:08	Stav='6' AND Příhlašovatel/Majitel='veterinární and farmaceutická univerzita'	5	Načíst	Připnout Odstranit

Vymazat dotazy

Zavřít

Děkuji Vám za pozornost.



Úřad průmyslového vlastnictví

Antonína Čermáka 2a,  
160 68 Praha 6-Bubeneč

