

Identifikatori polja Smart search

Identifikator polja	Opis	Primjer
in	izumitelj	in= smith
pa	podnositelj prijave	pa=siemens
ti	naziv izuma	ti=mouse trap
ab	sažetak	ab=mouse trap
pr	broj prvenstva	pr=ep20050104792
pn	broj objave	pn=ep1000000
ap	broj prijave	ap=jp19890234567
pd	datum objave	pd=20080107 or pd="07/01/2008" or pd=07/01/2008
ct	citirani dokument	ct=ep1000000
ec	europska (ECLA) klasifikacija	ec=H01J49/16A3
ic	međunarodna klasifikacija	ic=A63B49/08
ia	izumitelj ili podnositelj prijave	ia=Apple or ia="Ries Klaus"
ta	naziv izuma i sažetak	ta=laser printer
txt	naziv izuma, sažetak, izumitelj i podnositelj prijave	txt=microscope Zeiss
num	broj prijave, broj objave i broj prvenstva	num=ep1000000

Operatori koji se koriste u opciji Smart search

Identifikator polja	Opis	Primjer
Booleovi operatori		
AND, OR, NOT	Zadani operator je AND. Lijevi ima prednost pred desnim. Nijedan operator nema prednost samo zbog toga što je tako unaprijed zadano.	(ta=seat AND ta=belt) OR (ta=seatbelt)
Skraćivanje		
?	umjesto pojedinačnog mogućeg znaka	telephone? (za telephone ili telephones)
#	umjesto pojedinačnog obveznog znaka	telephone# (za telephones)
*	zamjena za neograničeni broj znakova.	play* (za play, plays, player, playback, itd.)

Operatori blizine		
prox/distance<x	Pronalazi riječi između kojih je x riječi.	mouse prox/distance<3 trap
prox/unit=sentence	Pronalazi riječi u okviru neke rečenice.	mouse prox/unit=sentence trap
prox/unit=paragraph	Pronalazi riječi u okviru nekog odlomka.	mouse prox/unit=paragraph trap
prox/ordered	Pronalazi riječi prema zadanom redoslijedu.	ia=Apple prox/ordered ia=Corp Sustav će pronaći dokumente koji sadržavaju "Apple Corp" ali ne i dokumente koji sadržavaju "Corp Apple".

Operatori usporedbe		
=	jednak	pa=siemens
==	potpuno jednak (u navedenom redoslijedu)	ia=="Mason Henry"
all	pronalaži sve termine (bez posebnog redoslijeda)	ti all "paint brush hair"
any	pronalaži bilo koji od upisanih termina	ti any "motor engine"
within	u određenom vremenskom razdoblju	pd within "2005 2006" ili pd within "2005, 2006"
>=	veći od ili jednak, tj. na određeni datum ili kasnijeg datuma	pd >=2005 pronaći će dokumente objavljene 2005. g. ili kasnijeg datuma
<=	manji od ili jednak tj. na određeni datum ili kasnijeg datuma	pd <=2005 pronaći će dokumente objavljene 2005. g. ili ranijeg datuma

Pretraživanje niza		
**	pretraživanje točnog izraza	"seat belt"

Imate li dodatnih pitanja?

Kontaktirajte našu službu za korisnike:

hr_espacenet@dziv.hr

Državni zavod za intelektualno vlasništvo

Ulica grada Vukovara 78

10000 Zagreb

Republika Hrvatska

Tel.: + 385 1 6109 825

Fax: + 385 1 6112 017

el. pošta: info@dziv.hr

www.dziv.hr

European Patent Office

Munich

Headquarters

Erhardtstr. 27

80469 Munich

Germany

Tel.: + 49 (0)89 2399-0

Fax: + 49 (0)89 2399-4560

www.epo.org

Ožujak 2013.

DRŽAVNI
ZAVOD ZA
INTELEKTUALNO
VLASNIŠTVO
REPUBLIKE
HRVATSKE

Espacenet

Slobodan pristup u više od

80 milijuna patentnih dokumenata

širom svijeta



Sve što trebate znati prije početka

Kako vam usluga Espacenet može pomoći?

Espacenetom se možete koristiti za

- > praćenje razvoja novih tehnologija,
- > pronalaženje rješenja vlastitih tehničkih problema,
- > dobivanje uvida u rad vaših konkurenata,
- > strojno prevođenje patentnih dokumenata služeći se opcijom prevođenja tekstova koji se odnose na patente.

Što je Espacenet?

Espacenet vam omogućava dohvat

- > više od 80 milijuna patentnih dokumenata iz cijeloga svijeta – većinom patentnih prijava, a ne priznatih patenata. Patentne prijave redovito predstavljaju prvu objavu neke nove zamisli, prije njezine objave u časopisima i prije no što novi proizvodi stignu na tržište.
- > podataka o patentnoj porodici iz kojih je vidljivo jesu li slični patenti zatraženi u drugim zemljama.
- > podataka o pravnom statusu koji vam pomažu saznati je li patent na snazi i u kojim je državama na snazi.
- > bibliografskih podataka koji se odnose na druge vrste tehničke literature (nepatentne literature).
- > citata – drugih dokumenata koji su citirani u dokumentu koji pretražujete (pregledavate) ili drugih dokumenata u kojima se citira dokument koji pretražujete.
- > poveznica na Europski registar patenata za europske i Euro-PCT dokumente.

Što je patent?

Patent je pravo kojim se štiti tehnički izum tijekom ograničenog vremenskog razdoblja. On svojem nositelju daje pravo da drugima zabrani iskorištavanje izuma u zemljama za koje je patent priznat.

Ne bi li patenti trebali biti tajni?

Samo do njihove objave. Nakon toga, svi se mogu koristiti podacima koje oni sadržavaju.

Kako izgleda patentni dokument?

Patentni dokumenti sastoje se od

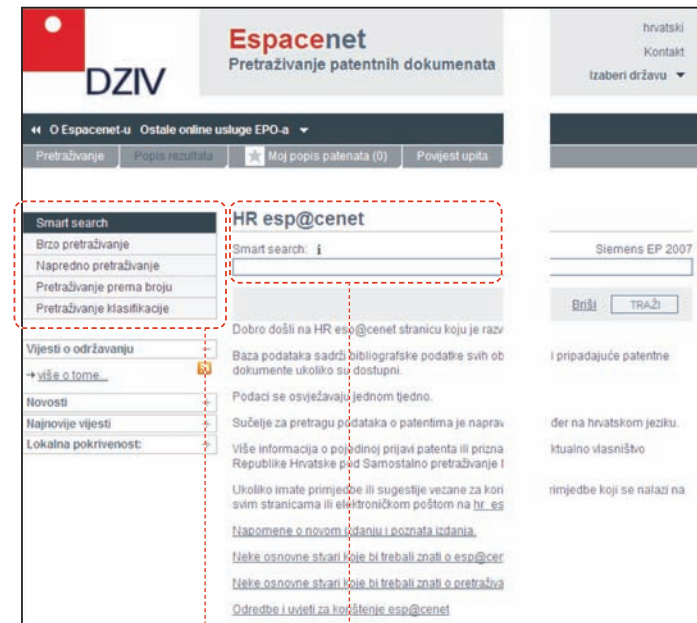
- > prve stranice koja sadržava osnovne bibliografske podatke, kao što su naziv izuma i ime i prezime izumitelja, te broj i datum prijave, itd.,
- > detaljnog opisa izuma u kojem se navodi način njegove izvedbe, način njegove uporabe i prednosti koje izum donosi u usporedbi s postojećim rješenjima,
- > patentnih zahtjeva koji određuju opseg pravne zaštite koja se zahtijeva,
- > crteža,
- > i, ponekad, izvješća o pretraživanju, u kojem je naveden popis dokumenata koje je pronašao patentni ured pri utvrđivanju patentibilnosti izuma.

Počnimo!

Za početak dohvatite www.epo.org/espacenet.

Usluzi možete pristupiti putem EPO-a ili putem Europske komisije ili putem jednog od nacionalnih patentnih ureda. To možete učiniti uz pomoć funkcije „Izaberi državu“ koja se nalazi na desnoj strani zaslona.

U ovoj brošuri prikazane su slike zaslona sa DZIV poslužitelja. Internetska adresa koju morate upamtiti jest www.epo.org/espacenet. Ona će vas automatski usmjeriti na svjetsku bazu podataka Espacenet na <http://worldwide.espacenet.com>.



Za većinu patentnih pretraga, „Smart search“ je najbolja opcija.

Druge vrste pretraživanja dostupne su na lijevoj strani zaslona.

Za pretraživanje hr.espacenet, internetska adresa koju trebate zapamtiti jest <http://hr.espacenet.com>

Smart search

U polje Smart search možete upisati ili jedan jednostavan upit koji se sastoji od jedne riječi ili od više riječi ili možete upisati složenije naredbe za pretraživanje.

Smart search: i
backpack EP

Sve što morate učiniti jest upisati riječ ili riječi koje opisuju vrstu izuma koji tražite i kliknuti na „Traži“ ili možete upisati broj patentnog dokumenta, ime i prezime izumitelja ili naziv tvrtke ili datum ili godinu patentnog dokumenta.

Smart search: i
(ab=backpack or rucksack) pa=seven pd=2010

Za korisnike s većim iskustvom, Smart search prihvaća i naredbeni redak. Jezik upita koji razumije Smart search jest CQL (kontekstualni jezik upita).

U tabeli koja se nalazi na kraju ove brošure nalazi se popis raznih naredaba kojima se možete koristiti u polju Smart search.

Druge vrste pretraživanja

Brzo pretraživanje omogućava vam provođenje jednostavnog pretraživanja uz pomoć ključnih riječi, imena i prezimena izumitelja ili naziva tvrtke.

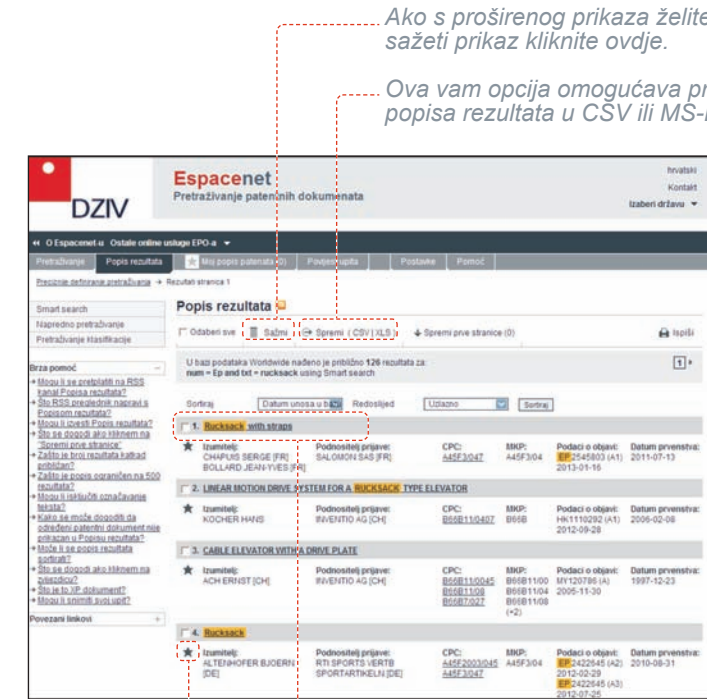
Napredno pretraživanje možete koristiti ako želite kombinirati razne uvjete pretraživanja. Na primjer, možete tražiti patentne dokumente iz određene godine i određene zemlje koji u svojem nazivu ili sažetku sadržavaju određene riječi.

Pretraživanje po broju brz je način dobivanja patentnog dokumenta kad znate broj objave, broj prijave ili broj prvenstva. Točan format broja ne morate znati – za to će se pobrinuti višeznačna logika (fuzzy logic).

Pretraživanje klasifikacije mogućnost je kojom se možete koristiti ako ste zainteresirani pronaći sve patentne publikacije u određenom tehničkom području – moćan alat kojim se koriste profesionalni patentni pretraživači. Potrebno je neko vrijeme da se priviknete na takvo pretraživanje, ali se takav napor redovito isplati.

Popis rezultata

Izborom bilo kojega načina pretraživanja dobit ćete popis rezultata koji sliči ovdje prikazanom popisu.



Ako s proširenog prikaza želite prijeći na sažeti prikaz kliknite ovdje.

Ova vam opcija omogućava preuzimanje popisa rezultata u CSV ili MS-Excel formatu.

Kliknite na naziv patentnog dokumenta za dohvat detaljnijih podataka o njemu.

Kliknite na ★ ako dokument želite dodati u „Moj popis патената“ te ako ga kasnije želite lako pronaći uz pomoć jednog klika.

Trebate dodatnu pomoć?

Pomoć

Opciju „Brza pomoć“ na lijevoj strani zaslona možete koristiti za odgovore na najčešće postavljena pitanja. Detaljne informacije dostupne su putem tipke „Pomoć“ na glavnom vodoravnom izborniku koji se nalazi u gornjem dijelu zaslona. Službu za korisnike možete kontaktirati klikom na tipku „Kontakt“.

Espacenet forum

Korisnici pomažu korisnicima na <http://forum.espacenet.com>

Espacenet Vam može dati koristan pregled stanja tehnike, ali ako trebate detaljnije pretraživanje, preporuča se da potražite pomoć stručnjaka za patentne informacije.

Pregled patentnog dokumenta

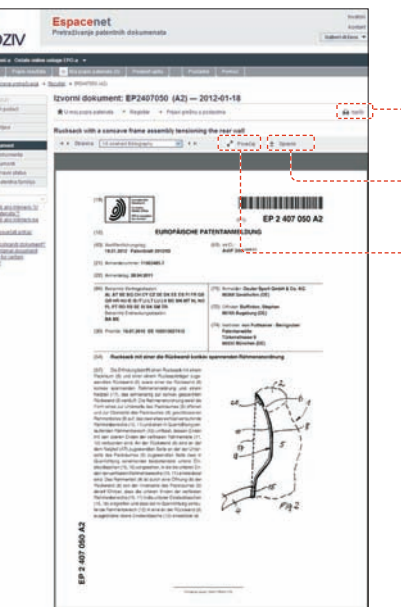


Kliknite ovdje ako želite vidjeti cjelovit popis članova patentne porodice koje s ovim dokumentom veže barem jedno prvenstvo.

Ova opcija omogućava prikaz drugih patentnih prijava u kojima je citiran ovaj dokument.

Dokumenti koji su citirani od strane patentnog ureda kao dokumenti u kojima su opisani poznati izumi koji su najbliži izumu iz prijave.

Za pregled patentnog dokumenta u pdf-u (kada je dostupan) kliknite na „Izvorni dokument“.



Patentni dokumenti s istim prvenstvom (obično prijave za isti izum podnesene drugim uredima za patente).

Kliknite ovdje ako želite otvoriti odgovarajući zapis u Europskom registaru патената (samo EP i Euro-PCT prijave).

patenttranslate

Opcija provođenje патената omogućava strojno prevođenje sažetaka s engleskog na druge jezike i obratno.

Ispiši trenutno otvorenu stranicu dokumenta.

Spremi/otvori cijeli dokument kao PDF datoteku.

Kliknite na „Povečaj“ za otvaranje dokumenta u posebnom, većem prozoru.