

Patent- og Varemærkestyrelsens årsstatistik for 2025



Denne fil indeholder udvalgte data for Patent- og Varemærkestyrelsens rettighedsområder, opgjort over de sidste 10 år, dvs. fra 2016 til 2025. Data for 2025 er indsamlet i perioden januar-februar 2026. Undtaget er dog antallet af EP-patenter udstedt af EPO i 2025; dette tal er først indsamlet 24/03/2026. Data er udtrukket fra Patent- og Varemærkestyrelsens sagsbehandlingssystem for at vise udviklingen over indleverede og registrerede immaterielle rettigheder indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen over en 10-årig periode.

Alle tal er fastlagt efter at have taget hensyn til Patent- og Varemærkestyrelsen's praksis og international standard til vurdering af, hvad der er en gyldig patent- eller varemærkeansøgning.

Vurdering af ansøgerens hjemsted i Danmark er baseret på adressen for den første angivne ansøger.

Indholdsfortegnelse

Patenter.....	4
Nationale patentansøgninger indleveret i perioden 2016-2025.....	4
Indleverede patentansøgninger 2016-2025 fordelt efter teknikområder	6
Indleverede patentansøgninger 2016-2025 fordelt efter energiteknikområder.....	8
Nationale, offentliggjorte patentansøgninger 2016-2025	9
Nationale patenter meddelt i perioden 2016-2025.....	11
Brugsmodeller.....	13
Nationale brugsmodelansøgninger indleveret i perioden 2016-2025	13
Nationale brugsmodeller registreret i perioden 2016-2025	15
Internationale patentansøgninger og patenter.....	17
Internationale ansøgninger via PCT (Patent Cooperation Treaty) i perioden 2016-2025	17
Europæiske patenter via EPO (European Patent Office) i perioden 2016-2025	19
EP-patenter i kraft i Danmark pr. 31. december 2025 fordelt efter indleveringsår	21
Varemærker.....	23
Nationale varemærkeansøgninger indleveret 2016-2025.....	23
Nationale varemærkeansøgninger indleveret 2016-2025 opdelt efter Nice-klasser.....	25
Nationale registrerede varemærker i perioden 2016-2025	27
Indsigelser og administrative ophævelser mod nationale varemærker i perioden 2016-2025.....	29
Design.....	30

Nationale designansøgninger indleveret i perioden 2016-2025	30
Nationale registrerede designs i perioden 2016-2025.....	32
Designs registreret i perioden 2016-2025 opdelt efter Locarno-klasse.....	34
Internationale varemærker via Madrid Protokollen (MP).....	36
Madrid protokol designeringer i perioden 2016-2025.....	36
Madrid protokol registreringer tildelt gyldighed i Danmark i perioden 2016-2025.....	37
Indsigelser og administrative ophævelser i perioden 2016-2025.....	39

Patenter

Dette kapitel indeholder oplysninger om nationalt indleverede patentansøgninger og meddelte patenter.

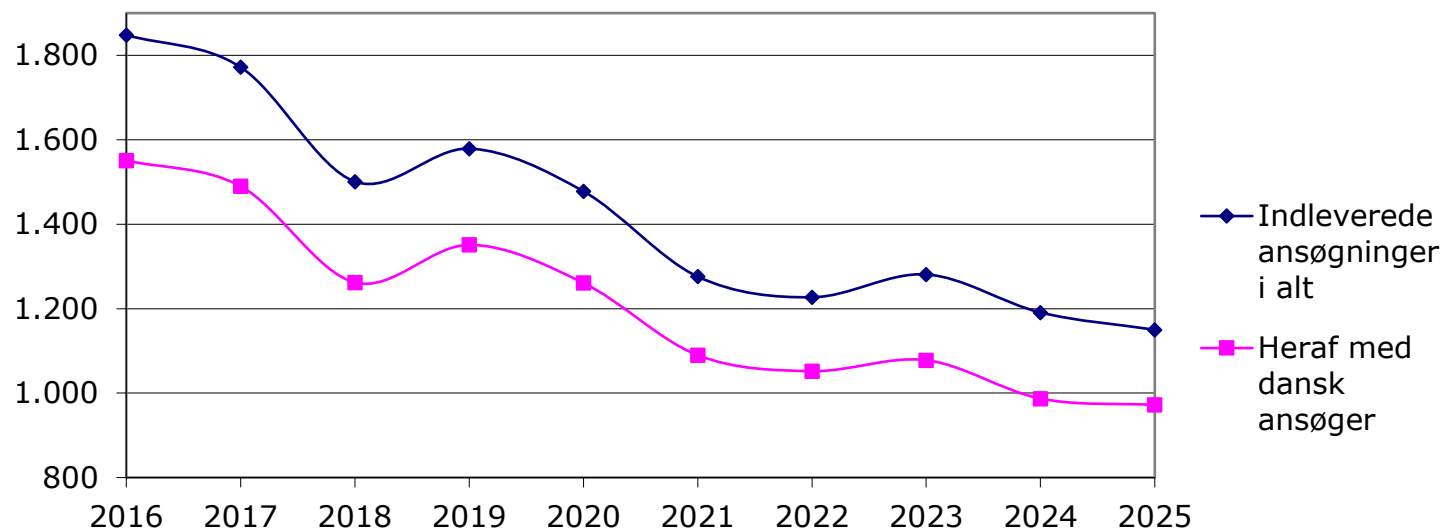
Nationale patentansøgninger indleveret i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af ansøgninger om nationalt dansk patent, der hvert år er indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og fra danske ansøgere.

Andelen af patentansøgninger indleveret af danske ansøgere ligger for alle årene på ca. 80 %.

Indlevere- ringsår	Indleverede ansøgninger i alt	Heraf med dansk ansøger	Procentandel med dansk ansøger
2016	1.848	1.551	84%
2017	1.772	1.490	84%
2018	1.501	1.262	84%
2019	1.579	1.351	86%
2020	1.478	1.261	85%
2021	1.276	1.090	85%
2022	1.227	1.052	86%
2023	1.281	1.078	84%
2024	1.191	987	83%
2025	1.150	972	85%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af ansøgninger om nationalt dansk patent, hvor ansøger er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal af ansøgninger om nationalt dansk patent. X-aksen er indleveringsåret og Y-aksen er antal patentansøgninger.



Indleverede patentansøgninger 2016-2025 fordelt efter teknikområder

Nedenstående tabel viser, hvor mange ansøgninger om nationalt dansk patent, der hvert år er indleveret, opdelt i teknikområder defineret af WIPO (World Intellectual Property Organization).

Konkordanstabel IPC/teknikområde: WIPO IPC Technology Concordance Table.

Tabellen er dannet d. 21/01/2026, så patentansøgninger klassificeret efter denne dato vil i denne tabel fremstå som værende ikke-klassificerede.

Teknikgruppe	Teknikområde	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
I Elektronik	Elektriske maskiner, apparater, energi	50	44	64	71	61	46	60	65	42	33
	Audiovisuel teknologi	20	45	21	31	54	44	26	21	15	7
	Telekommunikation	10	5	4	5	11	3	4	6	2	-
	Digital kommunikation	14	13	16	10	12	6	6	2	5	4
	Grundlæggende kommunikationsprocesser	1	5	2	1	-	1	2	-	-	-
	Computerteknologi	76	90	58	39	49	17	18	18	14	14
	IT-metoder til management	17	13	15	18	14	13	12	22	8	5
	Halvledere	2	4	6	6	2	7	3	4	4	1
II Instrumenter	Optik	8	10	4	10	8	6	4	1	3	1
	Måling	49	39	55	51	45	26	35	44	32	12
	Analyse af biologisk materiale	8	6	1	4	3	3	3	3	5	2
	Kontrol	22	25	10	21	21	20	14	10	12	4
	Medicinsk teknologi	58	75	83	57	131	99	75	83	91	41
III Kemi	Organisk finkemi	9	8	14	16	15	11	11	13	6	6
	Bioteknologi	15	21	13	17	19	42	26	11	18	9
	Farmaceutika	24	17	36	23	26	27	17	26	25	29
	Makromolekylær kemi, polymerer	3	3	2	5	3	3	5	3	2	1
	Fødevarekemi	15	27	18	20	22	22	38	25	33	10
	Grundlæggende materialekemi	34	15	22	31	13	11	21	31	25	18

Teknikgruppe	Teknikområde	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
	Materialer, metallurgi	31	28	20	38	11	11	12	22	15	10
	Overfladeteknologi, coating	15	16	8	13	10	18	25	34	15	7
	Mikrostrukturer og nanoteknologi	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	Grundlæggende kemi	62	69	35	36	41	39	31	34	16	10
	Miljøteknologi	41	35	10	20	21	15	23	24	27	13
IV Mekanik	Håndtering	72	46	45	73	80	61	61	61	39	26
	Maskinværktøj	30	16	18	20	26	14	11	6	6	13
	Motorer, pumper, turbiner	199	173	176	168	167	171	130	158	143	75
	Tekstil- og papirmaskiner	12	11	15	9	6	8	6	2	9	5
	Andre specielle maskiner	87	90	85	106	91	70	101	75	115	62
	Termiske processer og apparater	38	34	35	30	15	36	24	22	26	9
	Mekaniske elementer	61	70	49	48	43	32	36	36	33	29
	Transport	54	37	37	54	48	40	41	49	54	30
V Andet	Møbler, spil, legetøj	62	63	61	50	55	39	33	48	47	21
	Andre forbrugsvarer	30	24	34	29	38	15	22	21	20	16
	Bygningsingeniørarbejde	135	144	123	136	106	90	109	123	72	54
Ikke klassificeret*		483	451	306	313	211	209	182	178	210	573
I alt		1.848	1.772	1.501	1.579	1.478	1.276	1.227	1.281	1.191	1.150

Indleverede patentansøgninger 2016-2025 fordelt efter energiteknikområder

Tabellen viser, hvor mange af de IPC-klassificerede ansøgninger om nationalt dansk patent, der hvert år er indleveret i de af WIPO definerede energiteknikområder. Tabellen er dannet d. 21/01/2026, så patentansøgninger klassificeret efter denne dato vil ikke være en del af denne tabel.

Konkordanstabel IPC/teknikområde: WIPO IPC Technology Concordance Table.

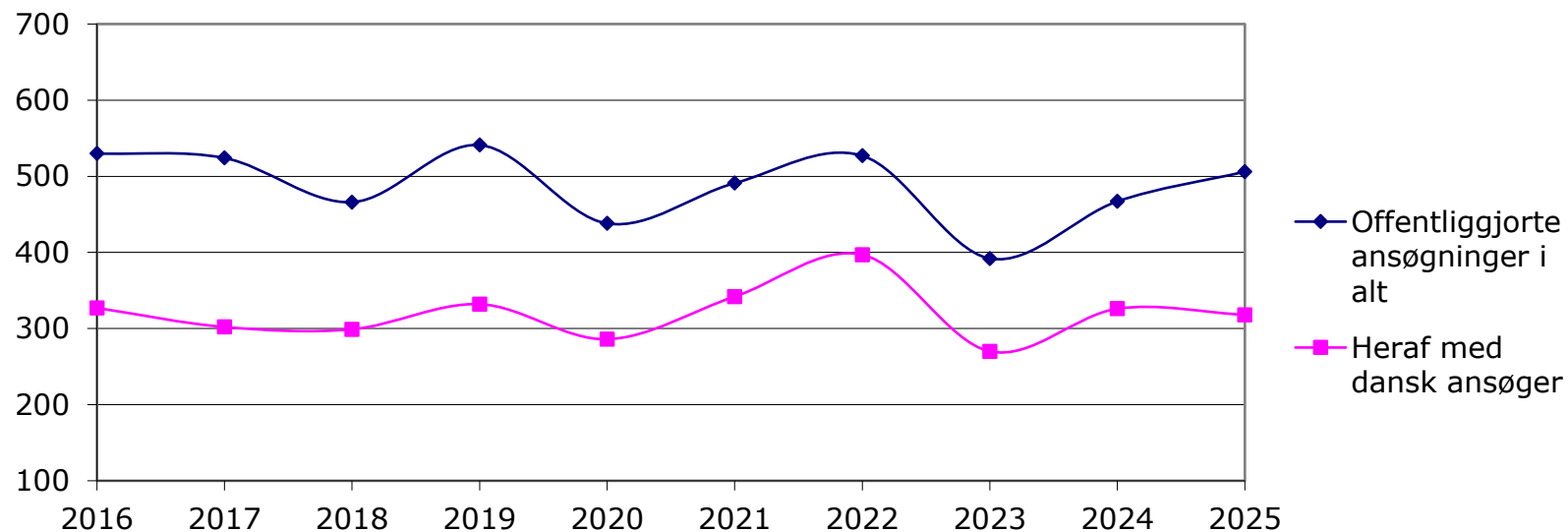
Teknikgruppe	Teknikområde	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Energiteknologi	Solenergi	3	7	8	3	3	1	5	10	2	2
	Brændselscelleteknologi	1	-	2	1	1	2	6	10	9	6
	Vindenergiteknologi	164	153	159	135	133	124	99	115	100	46
	Geotermisk energi	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
	Hydro energi	4	1	2	4	2	7	4	6	10	2
I alt		172	161	172	143	139	134	114	142	121	58

Nationale, offentliggjorte patentansøgninger 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af offentliggjorte ansøgninger om nationalt dansk patent, der hvert år er publiceret af Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og fra danske ansøgere.

Publiceringsår	Offentliggjorte ansøgninger i alt	Heraf med dansk ansøger	Procentandel med dansk ansøger
2016	530	327	62%
2017	524	302	58%
2018	466	299	64%
2019	541	332	61%
2020	438	286	65%
2021	491	342	70%
2022	527	397	75%
2023	392	270	69%
2024	467	326	70%
2025	506	318	63%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af offentliggjorte ansøgninger om nationalt dansk patent, hvor ansøger er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal offentliggjorte ansøgninger om nationalt dansk patent. X-aksen er publiceringsåret og Y-aksen er antal patentansøgninger.

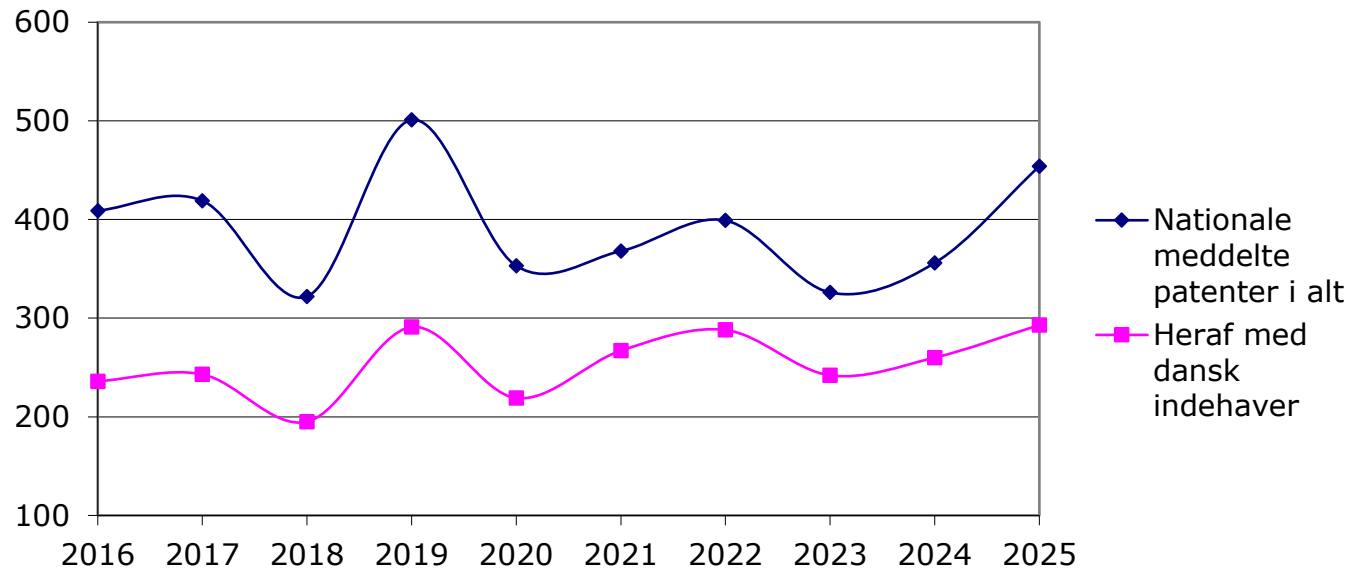


Nationale patenter meddelt i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af patenter, der hvert år er meddelt af Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og med dansk indehaver.

Meddelel- sesår	Nationale meddelte patenter i alt	Heraf med dansk indehaver	Procentandel med dansk indehaver
2016	409	236	58%
2017	419	243	58%
2018	322	195	61%
2019	501	291	58%
2020	353	219	62%
2021	368	267	73%
2022	399	288	72%
2023	326	242	74%
2024	356	260	73%
2025	454	293	65%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af meddelte patenter, hvor indehaver er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal meddelte patenter.
X-aksen er meddelelsesåret og Y-aksen er antal meddelte patenter.



Brugsmodeller

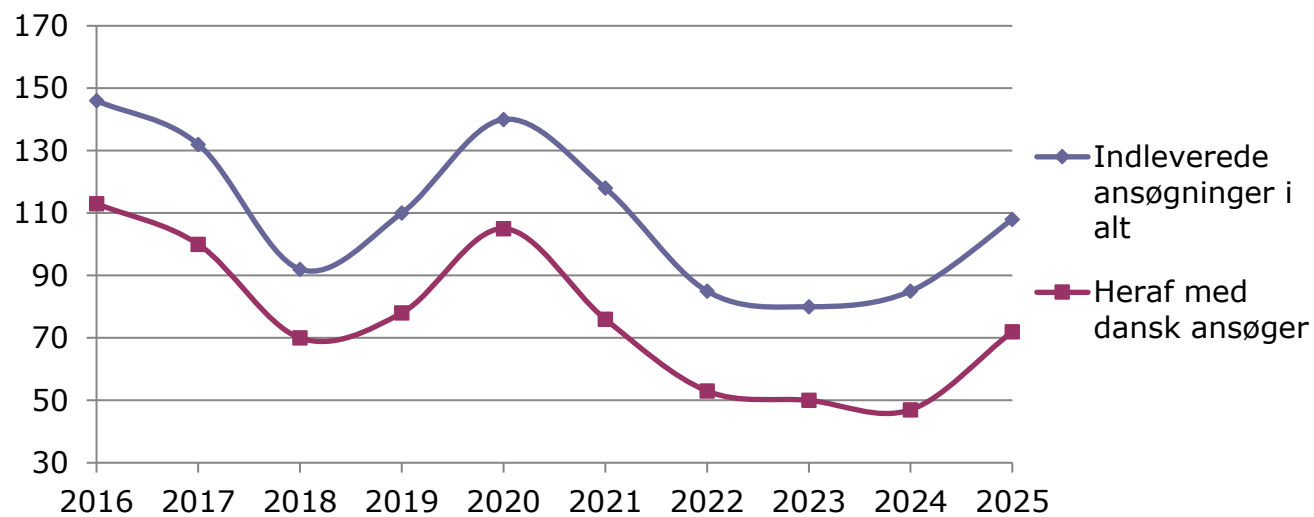
Dette kapitel indeholder oplysninger om indleverede brugsmodelansøgninger og registrerede brugsmodeller.

Nationale brugsmodelansøgninger indleveret i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af ansøgninger om brugsmodelregistrering, der hvert år er indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og fra danske ansøgere.

Indleveringsår	Indleverede ansøgninger i alt	Heraf med dansk ansøger	Procentandel med dansk ansøger
2016	146	113	77%
2017	132	100	76%
2018	92	70	76%
2019	110	78	71%
2020	140	105	75%
2021	118	76	64%
2022	85	53	62%
2023	80	50	63%
2024	85	47	55%
2025	108	72	67%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af ansøgninger om brugsmode registrering, hvor ansøger er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal ansøgninger om brugsmode registrering. X-aksen er meddelelsesåret og Y-aksen er antal ansøgninger om brugsmode registrering.

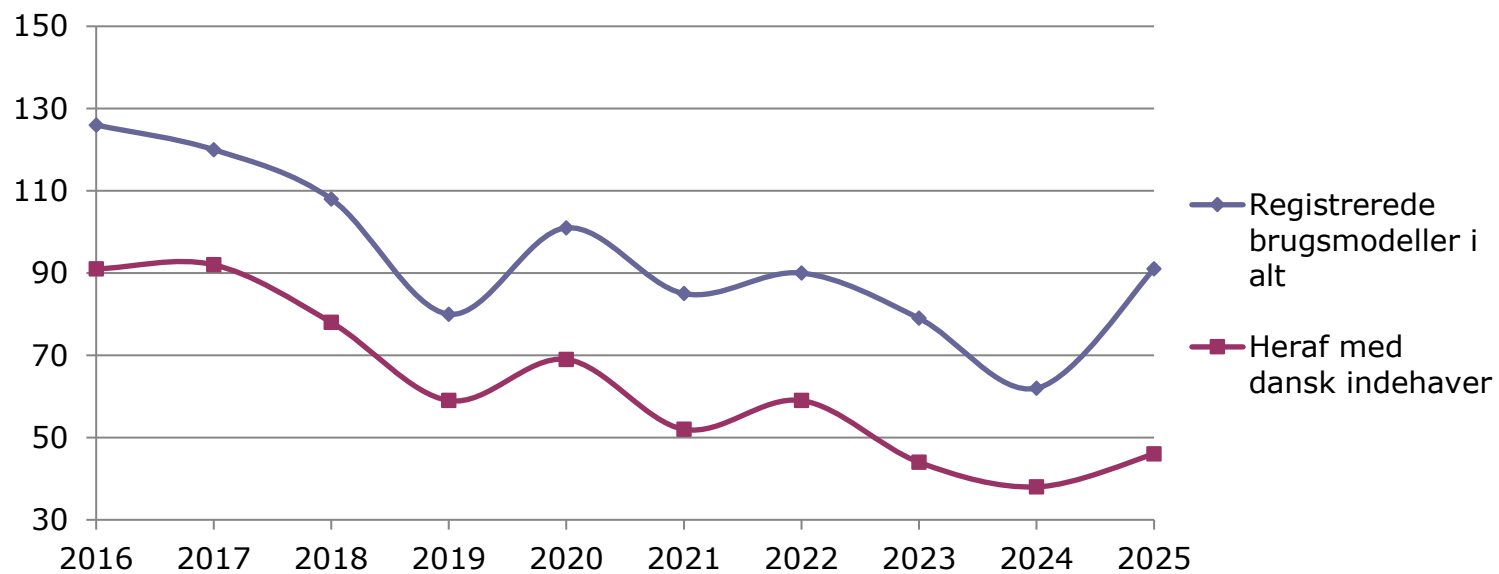


Nationale brugsmodeller registreret i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af brugsmodeller, der hvert år er registreret af Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og fra danske ansøgere.

Registre- ringsår	Registrerede brugsmodeller i alt	Heraf med dansk indehaver	Procentandel med dansk indehaver
2016	126	91	72%
2017	120	92	77%
2018	108	78	72%
2019	80	59	74%
2020	101	69	68%
2021	85	52	61%
2022	90	59	66%
2023	79	44	56%
2024	62	38	61%
2025	91	46	51%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af brugsmodeleregistreringer, hvor indehaver er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal brugsmodeleregistreringer. X-aksen er registreringsåret og Y-aksen er antal brugsmodeleregistreringer.



Internationale patentansøgninger og patenter

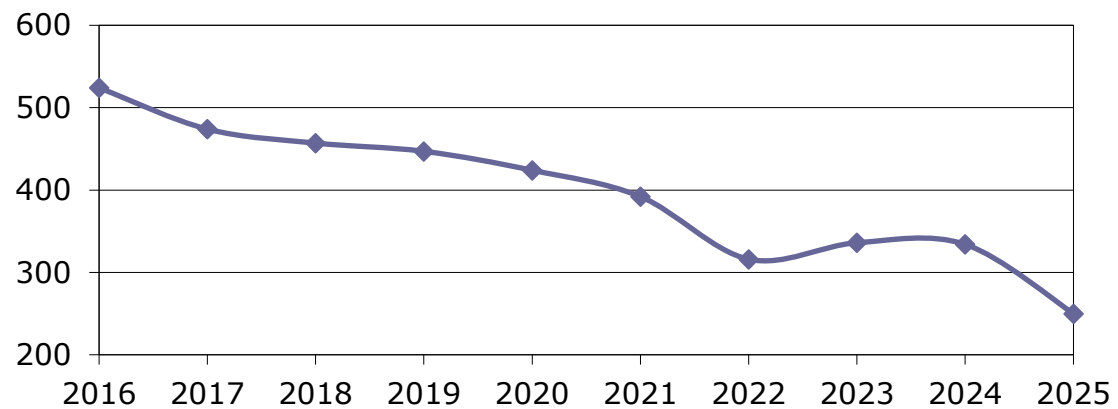
Dette kapitel indeholder oplysninger om internationale patentansøgninger indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen og internationale patenter med gyldighed i Danmark.

Internationale ansøgninger via PCT (Patent Cooperation Treaty) i perioden 2016-2025

I nedenstående tabels anden kolonne er vist en opgørelse over antallet af patentansøgninger, der er indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen i dennes kapacitet af modtagende myndighed. I tabellens tredje kolonne er vist en opgørelse over antallet af internationale patentansøgninger, der er videreført i Danmark.

Indleveringsår	Ansøgninger indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen som modtagende myndighed	Ansøgninger videreført i Danmark
2016	524	88
2017	474	106
2018	457	81
2019	447	93
2020	424	86
2021	392	78
2022	316	59
2023	336	74
2024	334	81
2025	250	72

Indholdet af tabellens anden kolonne (antallet af patentansøgninger indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen i dennes kapacitet af modtagende myndighed) er her vist grafisk.
X-aksen er indleveringsåret og Y-aksen er antal patentansøgninger.



Europæiske patenter via EPO (European Patent Office) i perioden 2016-2025

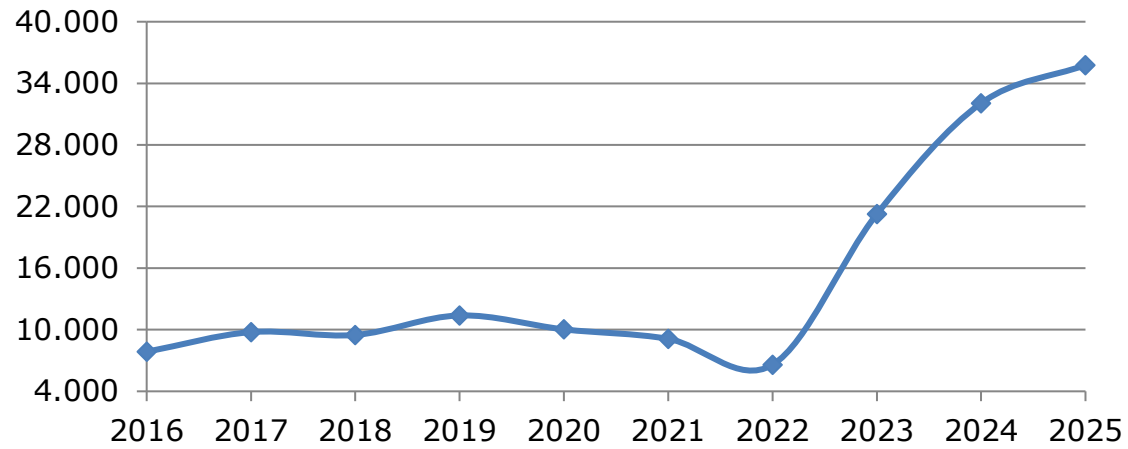
I nedenstående tabels anden kolonne er vist en opgørelse over antallet af udstedte EP-patenter, der har virkning i Danmark, mens tabels tredje kolonne viser en opgørelse over det samlede antal udstedte EP-patenter.

Fra 2023 er EP patenter med enhedseffekt inkluderet i opgørelsen.

Udstedelsesår	Udstedte EP-patenter med virkning i Danmark	Udstedte EP-patenter i alt*
2016	7.859	95.940
2017	9.771	105.635
2018	9.491	127.625
2019	11.393	137.784
2020	10.033	133.715
2021	9.110	108.799
2022	6.591	81.754
2023	21.267	104.609
2024	32.064	109.524
2025	35.777	119.756

* Antal udstedte EP-patenter i alt for 2025 er hentet fra denne hjemmeside: <https://www.epo.org/en/about-us/statistics/data-download>.

Indholdet af tabellens anden kolonne (antallet af udstedte EP-patenter, der har virkning i Danmark) er her vist grafisk. X-aksen er udstedelsesåret og Y-aksen er antal patenter.

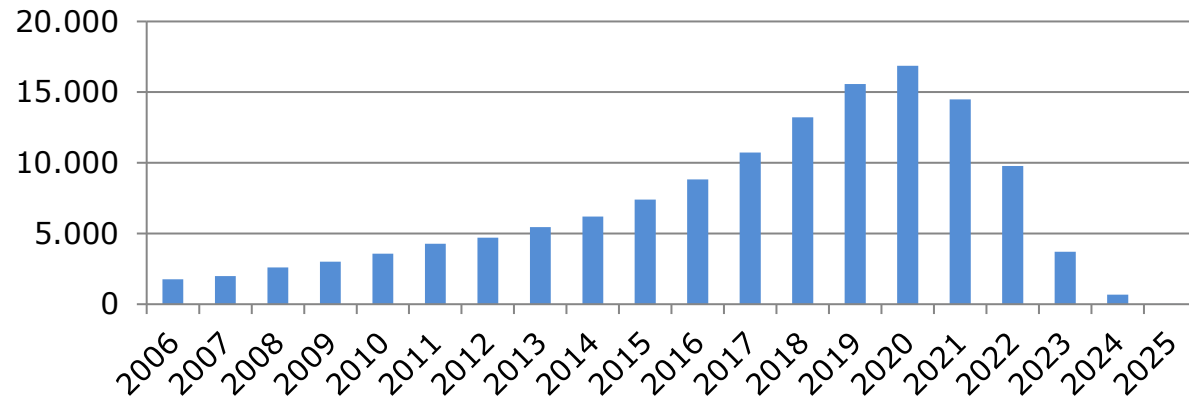


EP-patenter i kraft i Danmark pr. 31. december 2025 fordelt efter indleveringsår

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af udstedte EP-patenter, der har virkning i Danmark og som var i kraft pr. 31. december 2025. Patenterne er opdelt efter deres indleveringsår. EP-patenter med enhedseffekt er inkluderet i opgørelsen.

Indleveringsår	Antal
2006	1.765
2007	1.991
2008	2.606
2009	3.005
2010	3.579
2011	4.265
2012	4.698
2013	5.447
2014	6.207
2015	7.391
2016	8.816
2017	10.725
2018	13.221
2019	15.572
2020	16.869
2021	14.486
2022	9.789
2023	3.721
2024	687
2025	2
I alt	134.842

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor X-aksen er indleveringsåret og Y-aksen er antal patenter.



Varemærker

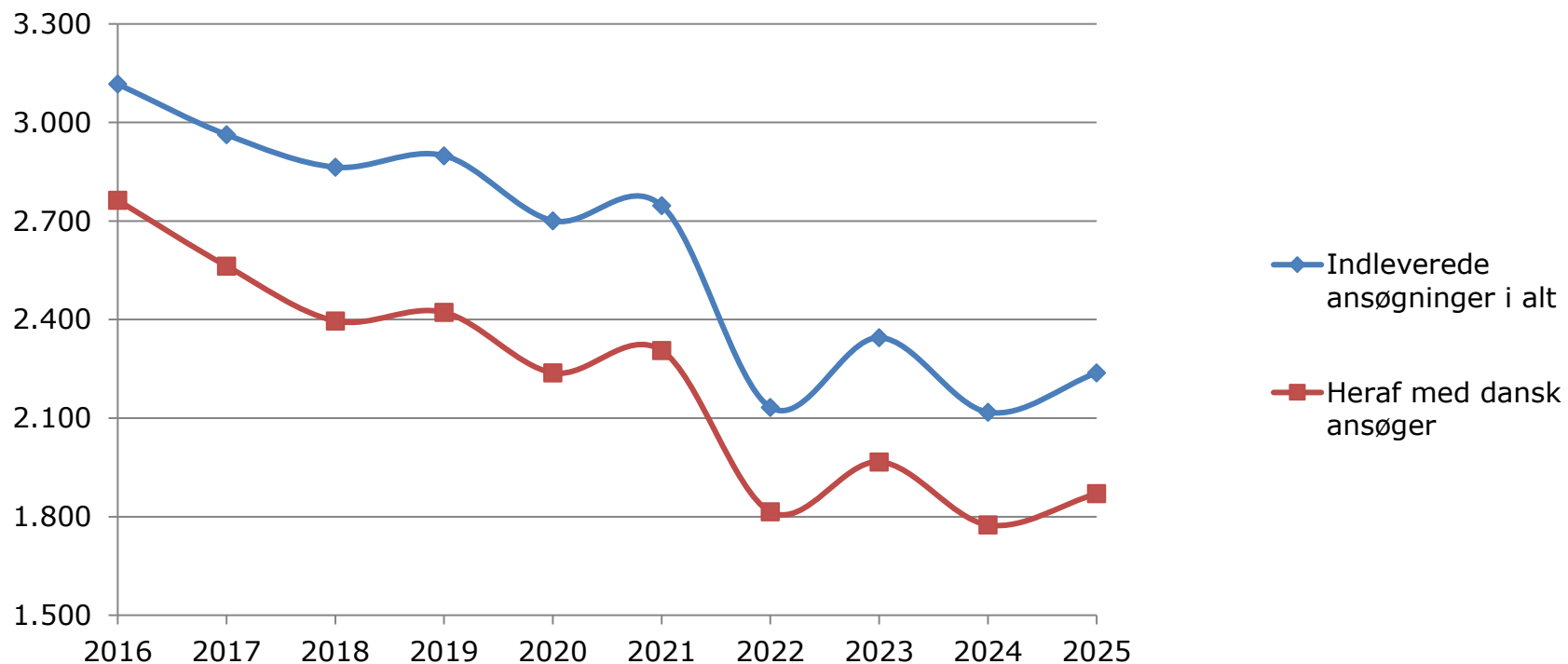
Dette kapitel indeholder oplysninger om nationalt indleverede varemærkeansøgninger og registreringer af varemærker.

Nationale varemærkeansøgninger indleveret 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af ansøgninger om nationalt dansk varemærke, der hvert år er indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og fra danske ansøgere.

Indleveringsår	Indleverede ansøgninger i alt	Heraf med dansk ansøger	Procent andel med dansk ansøger
2016	3.117	2.763	89%
2017	2.963	2.563	87%
2018	2.864	2.396	84%
2019	2.899	2.422	84%
2020	2.701	2.238	83%
2021	2.747	2.306	84%
2022	2.133	1.815	85%
2023	2.345	1.967	84%
2024	2.118	1.775	84%
2025	2.238	1.870	84%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af ansøgninger om nationalt dansk varemærke, hvor ansøger er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal af ansøgninger om nationalt dansk varemærke. X-aksen er indleveringsåret og Y-aksen er antal varemærkeansøgninger.



Nationale varemærkeansøgninger indleveret 2016-2025 opdelt efter Nice-klasser

Nedenstående tabel viser, hvor mange ansøgninger om nationalt dansk varemærke, der hvert år er indleveret, opdelt efter Nice-klassifikation defineret af WIPO (World Intellectual Property Organization). Klassifikationen findes her: <http://www.wipo.int/classifications/nice/en/classifications.html>).

Klasse	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	82	75	73	81	81	69	68	85	75	59
2	34	25	21	26	24	28	21	35	32	16
3	118	135	112	152	138	129	88	104	90	111
4	37	40	43	34	43	30	22	28	17	19
5	263	334	253	336	248	275	207	231	192	313
6	85	68	58	62	60	39	48	56	45	30
7	93	72	73	53	69	86	49	77	59	63
8	25	31	49	32	44	45	25	29	19	22
9	490	510	467	470	420	410	350	417	403	442
10	112	166	100	132	93	83	80	74	73	187
11	140	117	103	85	104	112	88	102	83	71
12	79	81	54	92	89	74	54	77	61	59
13	5	2	4	10	2	6	1		2	9
14	75	75	81	56	64	67	39	39	37	48
15	5	1	5	4	4	3	1	3	5	2
16	260	242	224	203	155	180	135	147	137	187
17	23	39	32	38	30	29	26	25	25	18
18	117	132	121	84	92	99	47	56	55	72
19	78	63	65	75	54	54	70	60	46	35
20	147	132	124	102	103	119	82	115	85	61
21	114	119	122	98	112	120	65	92	54	74
22	23	30	24	24	17	21	14	9	9	16
23	10	3	1	3	5	2	3	5	4	0
24	87	81	79	60	63	63	46	37	52	50

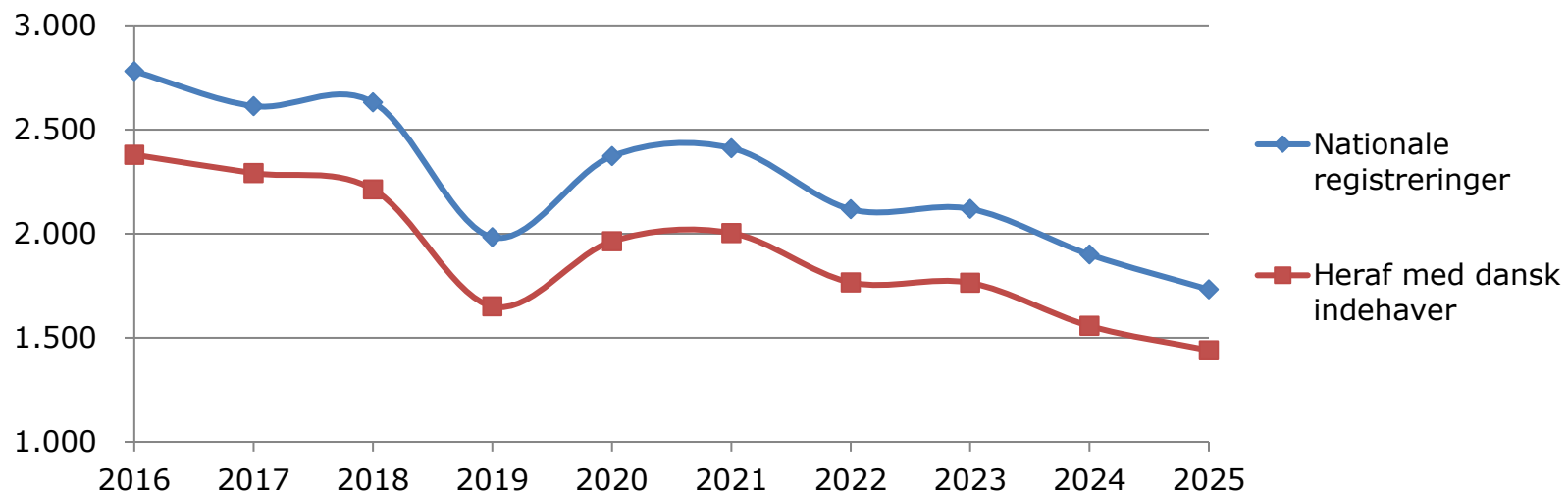
Klasse	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
25	260	265	235	237	215	198	167	180	178	209
26	14	18	8	17	27	17	15	6	13	9
27	24	27	34	22	21	28	15	18	9	25
28	176	141	131	148	143	128	84	102	113	98
29	225	187	186	211	141	138	110	137	125	85
30	291	215	241	241	196	192	136	153	137	174
31	101	96	100	120	61	57	46	60	52	45
32	180	156	150	152	134	126	98	93	117	91
33	101	106	97	96	68	97	81	98	95	49
34	20	26	44	54	30	36	16	19	19	23
35	780	732	748	723	611	636	499	583	546	563
36	215	282	271	228	184	225	165	137	213	210
37	242	197	184	211	185	158	177	182	139	136
38	152	109	110	111	101	109	77	95	66	71
39	149	137	142	151	158	113	133	128	113	87
40	89	73	59	67	75	91	92	71	56	66
41	627	563	557	615	448	474	417	491	452	538
42	511	445	415	436	362	400	359	418	371	379
43	213	216	238	204	174	178	161	125	154	151
44	206	210	211	245	174	198	160	196	184	209
45	165	140	119	206	104	105	95	84	137	117
Total	7.243	6.914	6.568	6.807	5.726	5.847	4.732	5.279	4.949	5.299

Nationale registrerede varemærker i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af nationale, danske varemærker, der hvert år er registreret af Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og fra danske ansøgere.

Registre- ringsår	Nationale registreringer	Heraf med dansk indehaver	Procentandel med dansk indehaver
2016	2.780	2.379	86%
2017	2.613	2.291	88%
2018	2.631	2.213	84%
2019	1.983	1.651	83%
2020	2.372	1.963	83%
2021	2.411	2.003	83%
2022	2.117	1.766	83%
2023	2.119	1.764	83%
2024	1.900	1.557	82%
2025	1.732	1.440	83%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af registrerede, nationale, danske varemærker, hvor ansøger er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal af registrerede, nationale, danske varemærker. X-aksen er registreringsåret og Y-aksen er antal registrerede varemærker.



Indsigelser og administrative ophævelser mod nationale varemærker i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af indsigelser og begæringer om administrativ ophævelse, der hvert år er indleveret mod nationale varemærker hos Patent- og Varemærkestyrelsen.

Indleveringsår	Indleverede indsigelser	Indleverede begæringer om administrativ ophævelse
2016	106	32
2017	101	22
2018	121	23
2019	129	28
2020	83	39
2021	100	30
2022	96	16
2023	74	19
2024	80	15
2025	72	13

En indsigelse kan fremsættes, når en ansøgning er offentliggjort. Hvis tredjemand ikke er enig i det offentliggjorte varemærke, kan vedkommende gøre indsigelse senest 2 måneder efter ansøgningens offentliggørelse i Dansk Varemærketidende, for at få det begrænset eller forhindre det i at blive registreret.

Når et mærke er blevet registreret, har tredjemand mulighed for at anmode om en administrativ ophævelse, af det registrerede varemærke, for enten af få det begrænset eller udslettet i registeret.

Design

Dette kapitel indeholder oplysninger om nationalt indleverede designansøgninger og registrerede design.

Nationale designansøgninger indleveret i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af nationalt indleverede designansøgninger, der hvert år er indleveret hos Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og fra danske ansøgere.

Indleveringsår	Indleverede ansøgninger i alt	Heraf med dansk ansøger	Procent-andel med dansk ansøger	Ansøgninger med flere designs*	Designs i alt*
2016	166	106	64%	19	207
2017	107	103	96%	8	143
2018	159	154	97%	12	180
2019	113	95	84%	11	132
2020	140	131	94%	7	151
2021	125	121	97%	8	137
2022	76	75	99%	0	76
2023	72	72	100%	11	114
2024	69	68	99%	7	89
2025	77	77	100%	10	96

*Ved en designansøgning er det muligt at ansøge om en samregistrering. Registreringen vil derved indeholde flere designs. Der skelnes derfor mellem antal ansøgninger med flere designs, samt hvor mange designs der er indleveret totalt set.

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af ansøgninger om dansk designregistrering, hvor ansøger er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal af ansøgninger om dansk designregistrering. X-aksen er indleveringsåret og Y-aksen er antal ansøgninger om dansk designregistrering.



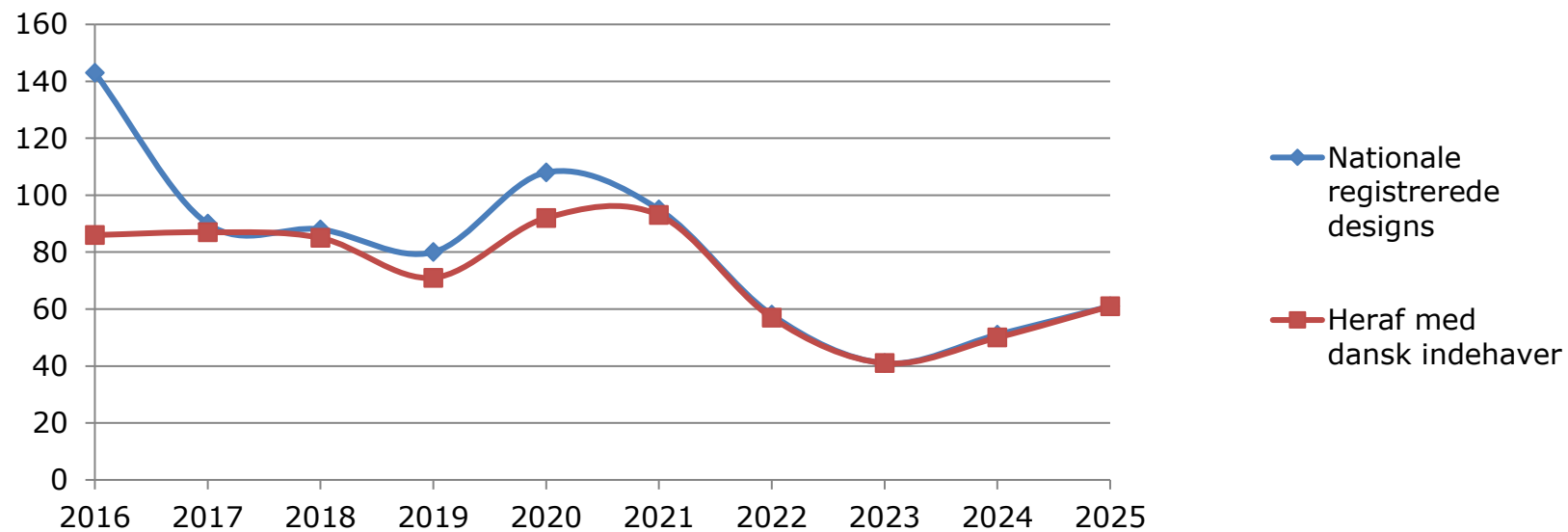
Nationale registrerede designs i perioden 2016-2025

I nedenstående tabel er vist en opgørelse over antallet af nationalt registrerede designs, der hvert år er registreret af Patent- og Varemærkestyrelsen - hhv. i alt og med dansk indehaver.

Registreringsår	Nationale registrerede designs	Heraf med dansk indehaver	Procentandel med dansk indehaver
2016	143	86	60%
2017	90	87	97%
2018	88	85	97%
2019	80	71	89%
2020	108	92	85%
2021	95	93	98%
2022	58	57	98%
2023	41	41	100%
2024	51	50	98%
2025	61	61	100%

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor den ene kurve viser antallet af danske designs, hvor ansøger er dansk, mens den anden kurve viser det totale antal af danske designs.

X-aksen er registreringsåret og Y-aksen er antal danske designs.



Designs registreret i perioden 2016-2025 opdelt efter Locarno-klasse

Nedenstående tabel viser, hvor mange designs, der hvert år er registreret, opdelt i Locarno-klasser defineret af WIPO (World Intellectual Property Organization). Registreringerne er fordelt på baggrund af 1. klasse i registreringerne.

Klassifikationen findes her: <http://www.wipo.int/classifications/locarno/en/>.

Klasse	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1						1	1			
2			2	3	2	1	1	9	1	4
3	1	1	1	1	3	4			1	1
4										
5						1	1			
6			2	3	2	1	1	9	5	6
7	1	1	1	1	3	4			4	3
8	3	1	3	1	6	2	1	1	6	2
9	1			2	7	4	9		4	2
10	1			1	2	7			1	
11	2	3	4	12	6	9	7	4	2	5
12	50	1	1	5	13	1	2		1	
13	2	2	3	2		1		1		1
14		1	2	3	2	1	1	2	1	6
15				3	1				1	2
16					1				1	1
17		1								2
18										
19			1	2	2	26		5	4	2
20			1	1			1			1
21	5		14	15	20	10	4	2	2	6
22	1				5	2		1	1	1
23	2				5	2	2	3		7
24		1	1	4	3	1		2		

Klasse	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
25		1	2	3	6	3	5	1		1
26	4	4	4	3	4	7	9	3	5	7
27										
28				3	3					
29					1		1			
30				2	1	2		1	1	
31			1							
32	1	1	14	17	16	8	4		3	1
99										
Registrerede designs i alt	74	18	57	87	114	98	50	44	44	61

Internationale varemærker via Madrid Protokollen (MP)

Dette kapitel indeholder oplysninger om internationale varemærker via Madrid Protokollen.

Madrid protokol designeringer i perioden 2016-2025

Nedenstående tabels anden kolonne viser antallet af ansøgninger om varemærke gennem Madrid Protokollen, der hvert år er indleveret med Patent- og Varemærkestyrelsen i Danmark som den modtagende myndighed.

Tabellens tredje kolonne viser antallet af internationale varemærker, hvor Danmark er udpeget (designeret) som et land, hvori varemærket skal gælde.

Tabellens fjerde kolonne viser antallet af varemærker, der hvert år er registreret gennem Madrid Protokollen i alt.

Ind- leve- ringsår	Ansøgninger indleveret til Patent- og Varemærkestyrelsen som modtagende myndighed	Modtagne designeringer af Danmark	Internationale registreringer via Madrid Arrangementet eller Protokollen i alt *
2016	326	1.182	44.726
2017	331	1.556	56.267
2018	309	1.351	60.071
2019	318	1.508	64.118
2020	321	1.314	62.062
2021	352	1324	68.265
2022	327	1.200	68.590
2023	307	1.016	63.618
2024	272	971	62.423
2025	184	893	63.001

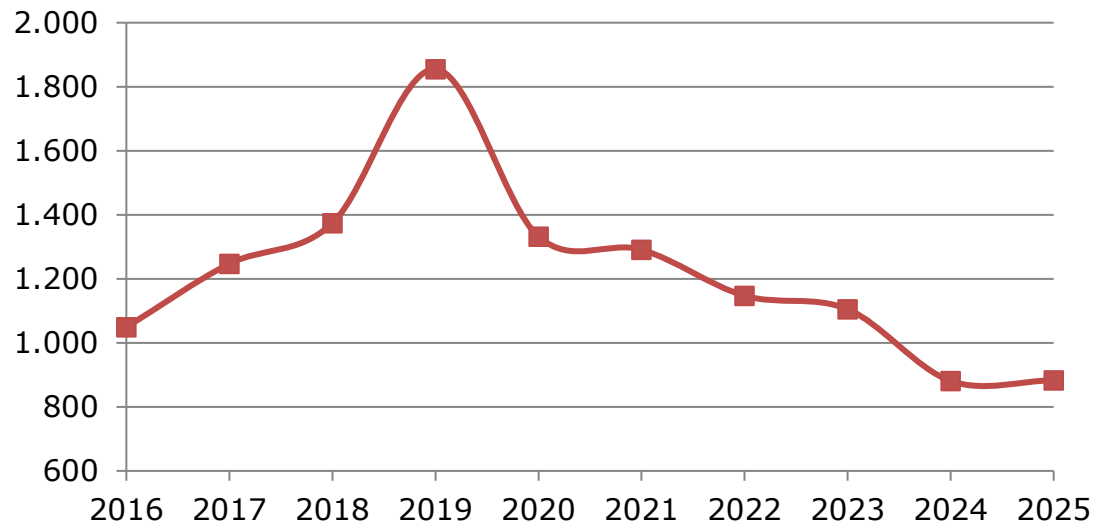
*Tallene er hentet fra <https://www3.wipo.int/ipstats/index.htm?lang=en>.

Madrid protokol registreringer tildelt gyldighed i Danmark i perioden 2016-2025

Nedenstående tabel viser for hver år, hvor mange internationale ansøgninger, efter Madrid Protokol, hvor Danmark er designeret, der er blevet tildelt gyldighed i Danmark.

Gyldighedsår	Madrid protokol registreringer tildelt gyldighed i DK
2016	1.049
2017	1.247
2018	1.374
2019	1.855
2020	1.332
2021	1.291
2022	1.147
2023	1.105
2024	881
2025	883

Tabellens indhold er her vist grafisk, hvor kurve viser antallet af Madrid protokol registreringer tildelt gyldighed i DK. X-aksen er gyldighedsåret og Y-aksen er antal registreringer.



Indsigelser og administrative ophævelser i perioden 2016-2025

Nedenstående tabel viser, hvor mange indsigelser og begæringer om administrativ ophævelse, der hvert år er indleveret mod internationale varemærker hos Patent- og Varemærkestyrelsen.

Indleveringsår	Indleverede indsigelser	Indleverede begæringer om administrativ ophævelse
2016	20	4
2017	12	4
2018	24	1
2019	24	8
2020	17	6
2021	11	7
2022	13	3
2023	18	3
2024	14	1
2025	16	6

En indsigelse mod et internationalt varemærke kan fremsættes, når en designering er offentliggjort. Hvis tredjemand ikke er enig i det offentliggjorte varemærke, kan vedkommende gøre indsigelse senest 2 måneder efter ansøgningens offentliggørelse i Dansk Varemærketidende, for at få det begrænset eller forhindre det i at blive registreret.

Når et internationalt varemærke er godkendt og har fuld gyldighed i Danmark, har tredjemand mulighed for at anmode om en administrativ ophævelse, af det registrerede varemærke, for enten af få det begrænset eller udslettet i registeret.