



Hvornår træder batteriforordningens krav i kraft?

J.nr. 2024 - 10701

Forordningen trådte som helhed i kraft den 18. august 2023.

Den 14. marts 2024

De fleste artikler træder i kraft et givet antal måneder efter den 18. aug. 2023.

En række krav træder dog først i kraft, når EU-Kommissionen har vedtaget en delegeret retsakt eller en gennemførelsesretsakt. I disse tilfælde er det det seneste ikrafttrædelsestidspunktet, som gælder.

Bemærk at ikrafttrædelsen kan være tidligere end angivet under ”Seneste dato for anvendelse efter sek. retsakt”. Den eksakte ikrafttrædelsesdato afhænger af tidspunktet, hvor EU-Kommissionen vedtager de sekundære retsakter. Hvis EU-Kommissionen vedtager retsakterne før deadline for vedtagelse af sek. retsakter, vil kravene træde i kraft, før den seneste mulige ikrafttrædelsesdato.

Forkortelser

Forkortelse/betegnelse	Begreb på dansk
Portable	Bærbare batterier
LMT	Batterier til lette transportmidler
EV	Elkøretøjsbatterier
IND	Industriebatterier
SLI	Startbatterier
Non-rechargeable	Ikke-genopladelige
Rechargeable	Genopladelig
DD	Due Diligence



J.nr. 2024 - 10701

Artikel	Regel	Antal mdr. efter forordningen træder i kraft	Dato for ikrafttrædelse	Evt. sekundær retsakt - type	Antal mdr. før seneste vedtagelse af sek. retsakt	Seneste mulige dato for vedtagelse af sek. retsakt	Antal mdr. efter ikrafttrædelse af sek. retsakt	Seneste mulige dato for ikrafttrædelse efter sek. retsakt	Evt. Kommissionsrapport
Kapitel II Bæredygtigheds- og sikkerhedskrav									
6	Restrictions of substances Evaluering af problematiske stoffer								31. dec 2027
7	Carbon footprint								
7(1)	Erklæring								
	EV	18	18. februar 2025	Del./Impl.	6	18. februar 2024	12	18. feb. 2025	
	IND ex. external storage	30	18. februar 2026	Del./Impl.	18	18. februar 2025	18	18. aug. 2026	
	LMT	60	18. august 2028	Del./Impl.	42	18. februar 2027	18	18. aug. 2028	
	IND with external storage	84	18. august 2030	Del./Impl.	66	18. februar 2029	18	19. aug. 2030	
7(2)	Ydeevneklasser for CO2-fodaftryk								
	EV	36	18. august 2026	Del./Impl.	18	18. februar 2025	18	18-08-2026	
	IND ex. external storage	48	18. august 2027	Del./Impl.	36	18. august 2026	18	18-02-2028	



7(3)	LMT	78	18. februar 2030	Del./Impl.	60	18. august 2028	18	18-02-2030	
	IND with external storage	102	18. februar 2032	Del./Impl.	84	18. august 2030	18	18-02-2032	
	<i>Maksimal grænseværdi for CO2-fodaftryk i livscyklussen</i>								
	EV	54	18. februar 2028	Del./Impl.	36	18. august 2026	18	18-02-2028	
	IND ex. external storage	66	18. februar 2029	Del./Impl.	54	18. februar 2028	18	18-08-2029	
	LMT	96	18. august 2031	Del./Impl.	78	18. februar 2030	18	18-08-2031	
	IND with external storage	120	18. august 2033	Del./Impl.	102	18. februar 2032	18	18-08-2032	
	Evaluation of extension to portable and industrial below 2kWh								31. dec 2030
8	Recycled material								
	Declaration on recycl. content for IND, EV and SLI	60	18. august 2028	Del.	36	18. august 2026	24	18. aug. 2028	
	Declaration on recycl. content for LMT	120	18. august 2033	Del.	36	18. august 2026			
8(2)	Min. share of recycl. Content	96	18. august 2031						31. dec 2028-18. aug. 2029
8(3)	Min. share of recycl. Content	156	18. august 2036						
	Evaluering af tilgængelighed af genanvendelige matr. og mål , evt. del. retsakt								



9	Perf. and durability, portable Min. values - portable	60	18. august 2028	Del.	48	18. august 2027	24	18. aug. 2029	
	Evaluation of Phasing out non-rechargeable?								31. dec. 2030
10	Perf. and durability, LMT, IND, EV								
10(1)	Documentation - LMT, IND, EV	12	18. august 2024						
10(2)	Min. req. - IND (Rechargeable)	48	18. august 2027	Del.	30	18. februar 2026	18	18. aug. 2027	
10(3)	Min. req. - LMT	60	18. august 2028	Del.	42	18. februar 2027	18	18. aug. 2028	
10(6)	Min req. - EV			KOM får beføjelser til at vedtage del.					technical specifications of the informal UNECE Working Group on Electric Vehicles and the Environment
11	Removeability ad replaceability - portable, LMT								
11(1)	Replaceable and removeable, portable	42	18. februar 2027	KOM får beføjelser til at vedtage del.					
11(5)	Replaceable and removeable, LMT	42	18. februar 2027						



12	Battery Energy Storage Systems, safety Technical documentation	12	18. august 2024	KOM får beføjelser til at vedtage del.					
Kapitel III Mærknings- og oplysningskrav									
13	Labelling, marking and information								
13(1)	General information	36	18. august 2026	Genf.	24	18. august 2025	18	18. aug. 2027	
13(2)	Capacity, Port(recharg.), LMT, SLI	36	18. august 2026	Genf.	24	18. august 2025	18	18. aug. 2027	
13(3)	Duration, Port (non-recharg)	36	18. august 2026	Genf.	24	18. august 2025	18	18. aug. 2027	
13(4)	Mark (spand), all batteries	24	18. august 2025						
13(5)	Cd, Pb- marking	24	18. august 2025						
13(6)	QR- marking, all batteries	42	18. februar 2027						
14	Up-to-date SoH i BMS, sundhed og levetidsparametre fastsat i Bilag VII , for BESS, LMT, EV	12	18. august 2024	KOM får beføjelser til at vedtage del.					
CHAP IV Overensstemmelsesprocedurer									
17 + kap VI, undtagen 17 stk 2	Conformity assessment procedures (overens. Art. 6,9,10,12-14)	12	18. august 2024						



17 stk. 2	Conformity assessment procedures (overens. Art. 7, 8)		12 mdr. efter offentliggørelse af liste over B.O. (art. 30. stk. 2)						
19	General principle of the CE-marking	1. dato for produktkrav	18. august 2024						
Chap VII Due Diligence									
48(1)	Comply with DD obligations in art. 49, 50 og 52	24	18. august 2025						
48(5)	KOM offentliggør retningslinjer for DD			Retningslinjer	18	18. februar 2025			
Chap VIII Waste batteries, EPR									
		24	18. august 2025						
54	MS Liste over kompetente myndigheder til KOM		18. nov. 2025						
58	Godkendelser	24	18. august 2025						
59	Indsamling af udtjente bærbare batterier								
59.3 (b)	Indsamlingsmål bærbare (63pct.)		31. dec. 2027						
59.3 (c)	Indsamlingsmål bærbare (73 pct.)		31. dec. 2030						
59.7	Ændring af beregningsmetode og mål for bærbare			Del.	Tidligst 48 mdr. efter	18. august 2027			



60	Indsamling af udtjente LMT batterier								
60.3. (a)	Indsamlingsmål LMT (51 pct.)		31. dec. 2028						
60.3. (b)	Indsamlingsmål LMT (61 pct.)		31. dec. 2031						
60.8	Ændring af beregningsmetode og mål for LMT (AfC)			Del.	Tidligst 48 mdr. efter	Tidligst 18. aug. 2027			
69.5	Affaldssurvey		senest 1. januar 2026						
70	Behandling								
70.4	Ændring af behandlingskrav, bilag XII Del A			KOM får beføjelser til at vedtage del.					
71	Mål for genanvendelseseffektivitet og materialenyttiggørelse								
71.4	methodology for calculation and verification of rates for recycling efficiency and recovery of materials			Del.	18	18. august 2027			
75	Producents rapportering til MS								
75.7	Tidspunkt for 1. rapportering til medlemsstat		rapportering senest 30. juni 2027						
76	Rapportering til KOM								
76.5	Fastlæggelse af format			Genf.	24	18. august 2025			

