



MER INFORMATION  
PÅ FLYGOPERATÖRENS  
WEBBPLATS, SAMT:

**European Aviation Safety Agency**  
Webbplats: [easa.europa.eu/easa-and-you/passengers/dangerous-goods](http://easa.europa.eu/easa-and-you/passengers/dangerous-goods)

**Transportstyrelsen**  
Webbplats: [transportstyrelsen.se/sv/luftfart/Flygresenar/Bagage/Vad-far-jag-ta-med-mig-ombord/](http://transportstyrelsen.se/sv/luftfart/Flygresenar/Bagage/Vad-far-jag-ta-med-mig-ombord/)

**Frågor**  
Kontakta ditt flygbolag eller din resebyrå  
i första hand om du har frågor, alternativt  
skicka e-post till transportstyrelsen på  
[dgrbyair@transportstyrelsen.se](mailto:dgrbyair@transportstyrelsen.se)



**TRANSPORT  
STYRELSEN**

[transportstyrelsen.se](http://transportstyrelsen.se)  
telefon 0771-503 503

TRANSPORTSTYRELSEN. PUBLIKATIONSNR. TSD01626. UTGÅVA 1. OKTOBER 2016. PRODUKTION: BLOMQUIST & CO.



**TRANSPORT  
STYRELSEN**



**Farligt gods**  
på flyg

# Vad är farligt gods?

Vissa saker som vi använder i vår vardag räknas som farligt gods. Det kan till exempel vara olika typer av mer eller mindre brandfarliga, frätande eller explosiva ämnen. Utgångspunkten är att piloter och passagerare inte får ta med sig farligt gods ombord.

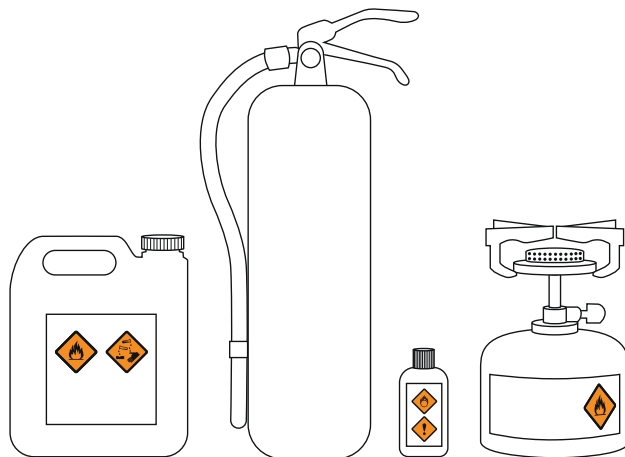
## EXEMPEL PÅ FARLIGT GODS

- Frätande syror, alkalier, kvicksilver och vätskebatterier
- Maskiner och verktyg med bensinmotorer
- Fyrverkerier, signalraketer, tomtebloss och sprängämnen
- Bränslen, färg och tändareffiler
- Propplösare och lösningsmedel
- Sprejburkar, dykartuber och gasolflaskor
- Krut, tårgassprej och pepparsprej
- Radioaktiva ämnen
- Gifter
- Smittsamma ämnen

Om du har en vara märkt med exempelvis denna symbol (faropiktogram), så räknas varan med all sannolikhet som farligt gods och får i så fall inte tas med ombord:



Mobiltelefoner, datorer, toalettartiklar (parfymer, hårsprejer med mera), alkohol och mediciner har vissa lättnader från farligt-gods-regelverket, vilket innebär att de kan tas med ombord.



Utrustning som krävs på grund av luftvärdighetskrav eller för att uppfylla operationella regler är tillåten ombord.

## Litumbatterier

Litumbatterier innehåller en större mängd energi än konventionella batterier gör. Det innebär att elektrisk utrustning och andra produkter allt oftare innehåller just litumbatterier. Men det faktum att ett litumbatteri innehåller så mycket energi gör det potentiellt farligt, eftersom det kan alstra en hel del värme och i värsta fall starta en brand.

## Två typer av litumbatterier

### Icke laddningsbara (primära)

Litiummetallbatterier: Vanligen knappcells-batterier upp till AA-storlek eller av typen 9V/PP3.

### Laddningsbara (sekundära)

Litiumjon- och litumpolymerbatterier: Finns till exempel i bärbara datorer, mobiltelefoner, musikspelare, elcyklar, hoverboards och vissa elverktyg.

## Vilka litumbatterier får jag ta med ombord?

Det finns gränser för hur kraftfulla litumbatterier du får ta med ombord. Begränsningen utgår från deras märkeffekt i wattimmar (Wh) eller från deras litiuminnehåll i gram (g):

**Lågeffektbatterier i utrustning** (upp till 100 Wh eller ett litiuminnehåll på högst 2 g)

Dessa får du ta med dig ombord. Rekommendationen är att du har dem på dig eller i ditt handbagage. Lösa reservbatterier måste du förpacka (i originalförpackning eller individuellt), så att de är skyddade mot kortslutning.

**Medeleffektbatterier i utrustning** (100–160 Wh)

För att få ta med medeleffektbatterier behöver du ett godkännande från piloten/operatören. Rekommendationen är att du har batterierna på dig eller i ditt handbagage. Du får ta med max två (lösa) reservbatterier och dessa måste vara förpackade på samma sätt som lågeffektbatterier (se ovan).

**Högeffektbatterier** (över 160 Wh)

Dessa får du inte ta med dig ombord.

**Defekta eller misstänkt defekta batterier får inte tas ombord.**