



**SESKO**

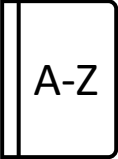
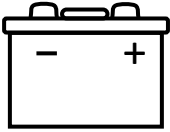
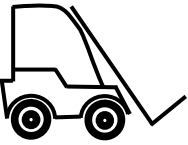
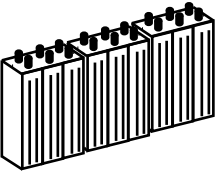
# **Akkustandardit**

18.12.2023

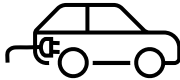
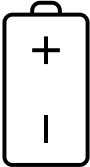
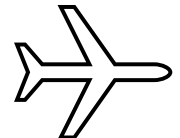
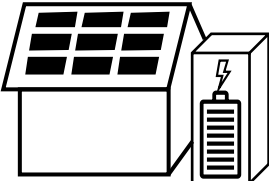
Juha Vesa



## Kennot ja akut

Kennot ja akut						
	Yleistä	Pb	Ni-Cd	Ni-MH	Li-ioni	Muuta
	Yleistä <a href="#">SFS-IEC 60050-482</a>	Lyijyakut SFS-EN 61056 (sarja) SFS-EN 61429 SFS-EN IEC 62485-1 SFS-EN 62877 (sarja) SFS-EN IEC 62902	Ni-Cd-akut <a href="#">SFS-EN 60622</a> <a href="#">SFS-EN 60623</a> <a href="#">SFS-EN 60993</a> <a href="#">SFS-EN 61429</a> <a href="#">IEC/TR 61438</a> SFS-EN IEC 62559 <a href="#">SFS-EN IEC 62485-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62902</a>	Ni-MH-akut <a href="#">SFS-EN IEC 62485-1</a> <a href="#">SFS-EN 62675</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62902</a>	Li-ion-akut SFS-EN IEC 62281 SFS-EN IEC 62902	
		Lyijykäynnistysakut SFS-EN IEC 60095 (sarja) IEC/TS 61430			Li-ion-käynnistysakut <a href="#">SFS-EN IEC 63057</a> <a href="#">63118</a>	
		Lyijyajovoima-akut SFS-EN 60254 (sarja) SFS-EN 61044 IEC/TR 61431 SFS-EN 62485-3	Ni-Cd-ajovoima-akut <a href="#">SFS-EN 62485-3</a>	Ni-MH-ajovoima-akut <a href="#">SFS-EN 62485-3</a> <a href="#">SFS-EN IEC 63115-1</a>	Li-ion-ajovoima-akut <a href="#">SFS-EN IEC 62485-6</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62619</a> <a href="#">SFS-EN 62620</a>	Korkean lämpötilan ajovoima-akut <a href="#">SFS-EN IEC 62984-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62984-2</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62984-3</a>
		Lyijypaikallisakut SFS-EN IEC 60896 (sarja) IEC/TR 62060 <a href="#">SFS-EN IEC 62485-2</a> IEC/TR 62540	Ni-Cd-paikallisakut <a href="#">SFS-EN IEC 62485-2</a>	Ni-MH-paikallisakut <a href="#">SFS-EN IEC 62485-2</a> <a href="#">SFS-EN IEC 63115-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 63115-2</a>	Li-ion-paikallisakut <a href="#">SFS-EN IEC 62485-5</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62619</a> <a href="#">SFS-EN 62620</a>	Korkean lämpötilan paikallisakut <a href="#">SFS-EN IEC 62984-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62984-2</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62984-3</a>

## Kennot ja akut

	Yleistä	Pb	Ni-Cd	Ni-MH	Li-ioni	Muuta
 Sähköajoneuvot		Sähköajoneuvojen lyijyakut <a href="#">SFS-EN IEC 63193</a>		Sähköajoneuvojen Ni-MH-akut  SFS-EN 61982 (sarja)	Sähköajoneuvojen Li-ion-kennot <a href="#">SFS-EN IEC 62660-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62660-2</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62660-3</a> <a href="#">IEC/TR 62660-4</a>	
 Kannettavat		Kannettavat lyijyakut  <a href="#">SFS-EN IEC 62485-4</a>	Kannettavat Ni-Cd-kennot ja akut  <a href="#">SFS-EN 61951-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 63218</a>	Kannettavat Ni-MH-kennot ja akut  <a href="#">SFS-EN 61951-2</a> <a href="#">SFS-EN 62133-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 63218</a>	Kannettavat Li-ion-kennot ja akut SFS-IEC EN 61960 (sarja)	
 Ilmailu		Lentokoneiden akut  SFS-IEC EN 60952 (sarja)	Lentokoneiden Ni-Cd-akut  SFS-IEC EN 60952 (sarja)			
 Sähkövarasto	Akut sähkön varastointiin  SFS-IEC EN 61427 (sarja)				Sähkövarastojen Li-ion-akut  <a href="#">SFS-EN IEC 63056</a>	Virtausakut  <a href="#">SFS-EN IEC 62932-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62932-2-1</a> <a href="#">SFS-EN IEC 62932-2-2</a>