

# Fabricante responsable con el medio ambiente con un sistema de reciclaje integrado.

**100%**

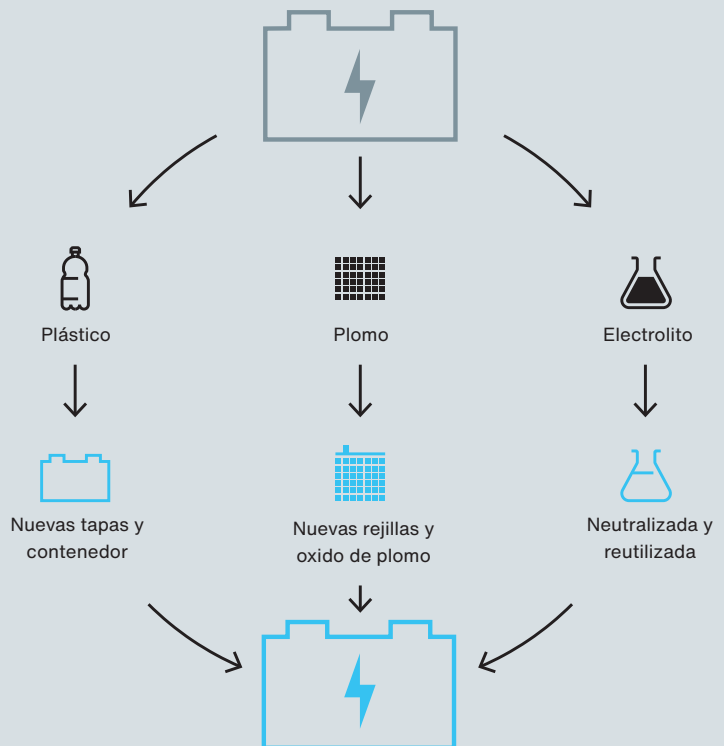
de una batería se puede reciclar

**99%**

de todas las baterías de plomo de automoción son recicladas en Europa

**3**

plantas de reciclaje de Deta en Europa



## Tabla de características de la gama de vehículo ligero de Deta



Deta	Prestaciones		Dimensiones				Características técnicas		
	Referencia	Capacidad (Ah)	CCA (A) EN	Recipiente	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Talón	Polaridad

### AGM

DK620	62	680	L02	242	175	190	B13	ETN 0	1
DK720	72	760	L03	278	175	190	B13	ETN 0	1
DK820	82	800	L04	315	175	190	B13	ETN 0	1
DK960	96	850	L05	353	175	190	B13	ETN 0	1
DK1060	106	950	L06	392	175	190	B13	ETN 0	1

### EFB

DL550	55	540	L01	207	175	190	B13	ETN 0	1
DL600	60	640	L02	242	175	190	B13	ETN 0	1
DL604	60	520	D23	230	173	222	B0	ETN 0	1
DL605	60	520	D23	230	173	222	B0	ETN 1	1
DL652	65	650	LB3	278	175	175	B13	ETN 0	1
DL700	70	760	L03	278	175	190	B13	ETN 0	1
DL752	75	730	LB4	315	175	175	B13	ETN 0	1
DL754	75	750	D26	270	173	222	B0	ETN 0	1
DL800	80	800	L04	315	175	190	B13	ETN 0	1
DL954	95	800	D31	306	173	222	Korean B1	ETN 0	1
DL955	95	800	D31	306	173	222	Korean B1	ETN 1	1
DL1000	100	900	L05	353	175	190	B13	ETN 0	1
DL1050	105	950	L06	392	175	190	B13	ETN 0	1



Deta	Prestaciones		Dimensiones				Características técnicas		
Referencia	Capacidad (Ah)	CCA (A) EN	Recipiente	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Talón	Polaridad	Terminal

### Auxiliary

DK091	9	120	C54	150	90	105	B0	ETN 1	M12
DK111	11	150	C55	150	90	130	B0	ETN 1	M04
DK143	14	80	C76	150	100	100	B0	ETN 3	Borne roscado/asa
DK151	15	200	C56	150	90	145	B0	ETN 1	Borne pequeño

### Power

DB356	35	240	B19	187	127	220	B0	ETN 0	3
DB356A	35	240	B19	187	136	220	Korean B1 Long	ETN 0	3
DB357	35	240	B19	187	127	220	B0	ETN 1	3
DB440	44	400	L00	175	175	190	B13	ETN 0	1
DB442	44	420	LB1	207	175	175	B13	ETN 0	1
DB450	45	330	E02	220	135	225	B1	ETN 0	1
DB451	45	330	E02	220	135	225	B1	ETN 1	1
DB454	45	330	B24	237	127	227	B0	ETN 0	1
DB455	45	330	B24	237	127	227	B0	ETN 1	1
DB456	45	330	B24	237	127	227	B0	ETN 0	3
DB457	45	330	B24	237	127	227	B0	ETN 1	3
DB500	50	450	L01	207	175	190	B13	ETN 0	1
DB501	50	450	L01	207	175	190	B13	ETN 1	1
DB504	50	360	D20	200	173	222	Korean B1	ETN 0	1
DB558	55	620	575	230	180	186	B7	ETN 1	SAE S lado Terminal 3/8"
DB602	60	540	LB2	242	175	175	B13	ETN 0	1
DB604	60	480	D23	230	173	222	Korean B1	ETN 0	1
DB605	60	480	D23	230	173	222	Korean B1	ETN 1	1
DB620	62	540	L02	242	175	190	B13	ETN 0	1
DB621	62	540	L02	242	175	190	B13	ETN 1	1
DB704	70	540	D26	270	173	222	Korean B1+B6	ETN 0	1
DB705	70	540	D26	270	173	222	Korean B1+B6	ETN 1	1
DB708	70	740	G78	260	180	186	B7	ETN 1	SAE S lado Terminal 3/8"
DB712	71	670	LB3	278	175	175	B13	ETN 0	1
DB740	74	680	L03	278	175	190	B13	ETN 0	1
DB741	74	680	L03	278	175	190	B13	ETN 1	1
DB800	80	640	L04	315	175	190	B13	ETN 0	1
DB802	80	700	LB4	315	175	175	B13	ETN 0	1
DB852	85	760	LB5	353	175	175	B13	ETN 0	1
DB950	95	800	L05	353	175	190	B13	ETN 0	1
DB954	95	760	D31	306	173	222	Korean B1	ETN 0	1
DB955	95	760	D31	306	173	222	Korean B1	ETN 1	1
DB1100	110	850	L06	392	175	190	B13	ETN 0	1

### Standard

DC400	40	320	L00	175	175	190	B13	ETN 0	1
DC542	54	500	LB2	242	175	175	B13	ETN 0	1
DC550	55	460	L02	242	175	190	B13	ETN 0	1
DC605	60	440	D26	270	173	222	Korean B1+B6	ETN 1	1
DC652	65	540	LB3	278	175	175	B13	ETN 0	1
DC700	70	640	L03	278	175	190	B13	ETN 0	1
DC900	90	720	L05	353	175	190	B13	ETN 0	1
DC904	90	680	D31	306	173	222	Korean B1	ETN 0	1
DC905	90	680	D31	306	173	222	Korean B1	ETN 1	1