

RMA 239.1 C

Liste des pièces

07.06.2023

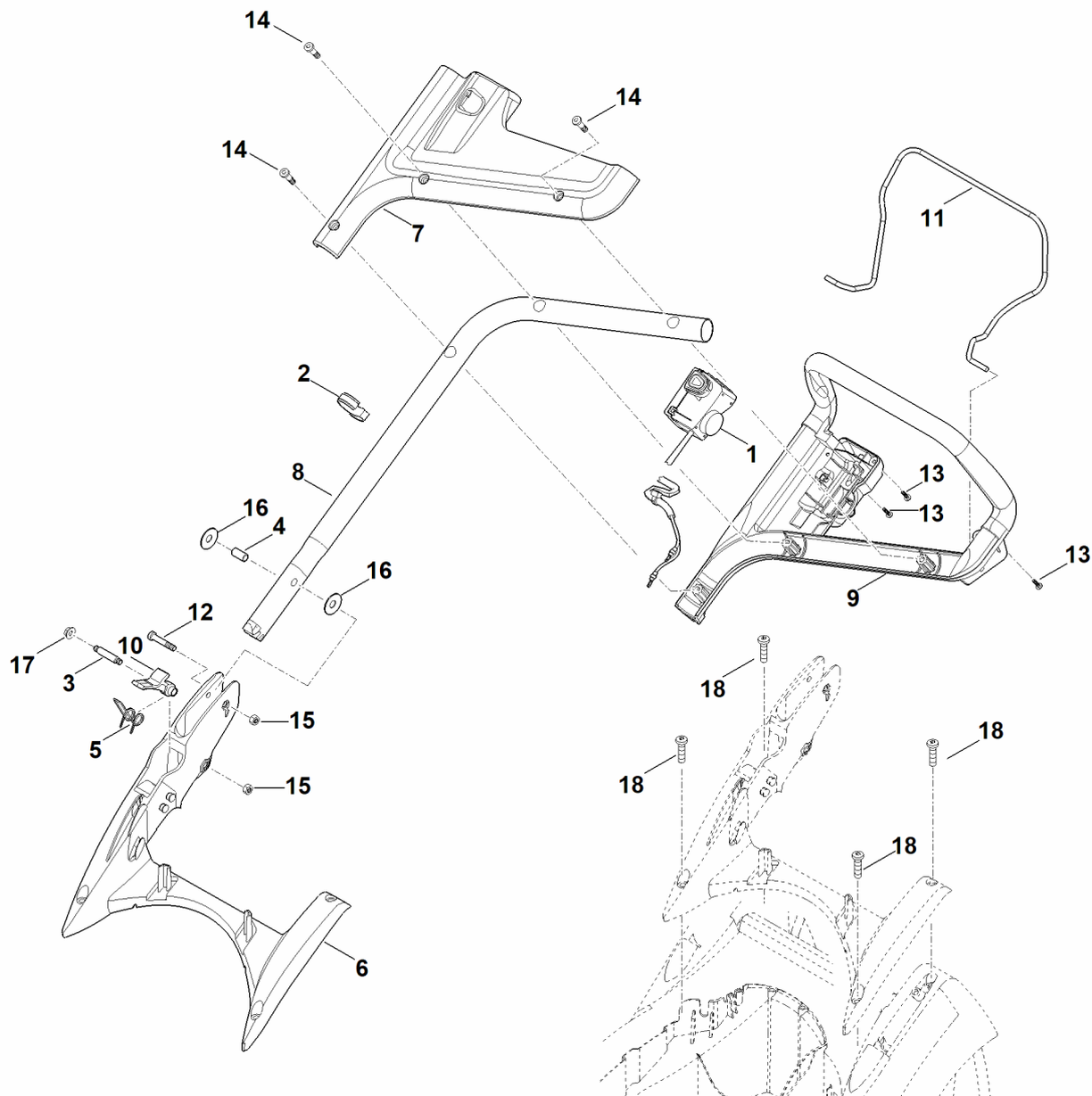
France, français

Équipement confortable

Table des matières

A - Guidon	2
B - Carter	4
C - Châssis, réglage en hauteur	6
D - Moteur, lame	8
E - Parties électriques	10
F - Bac de ramassage	12
G - Outils	14
H - Connexion électrique	16
I - Outil spécial	18

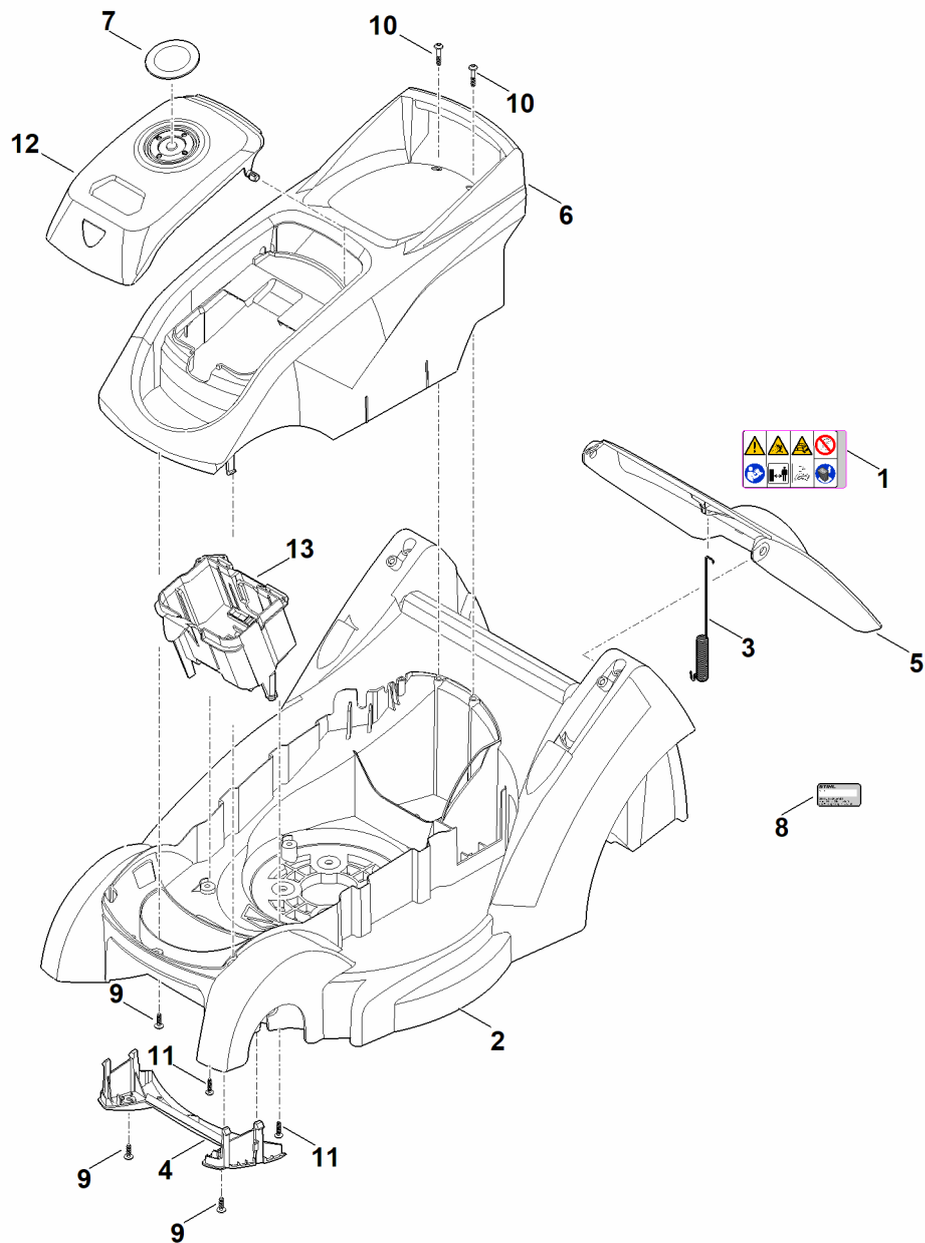
A - Guidon



A - Guidon

#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	6320 430 0432	Commutateur d'homme mort	1		
2	6338 703 3105	Attache pour câbles	1		
3	6338 703 3700	Vis	1		
4	6338 703 3800	Douille	1		
5	6338 703 4900	Ressort coudé	1		
6	6320 703 6225	Console	1		
7	6320 706 0715	Recouvrement	1		
8	6320 780 2810	Partie inférieure du guidon	1		
9	6338 763 5010	Partie supérieure du guidon	1		
10	6320 763 6000	Levier d'encliquetage	1		
11	6338 764 0211	Levier de commande	1		
12	9037 319 1901	Vis cylindrique M8x40	1		
13	9104 007 4289	Vis taraud P5x20	3		
14	9104 007 9985	Vis taraud P8x30	3		
15	9214 261 1105	Ecrou de sécurité M8	2		
16	9485 648 2044	Rondelle belleville 34x12,2x1,5	2		
17	9216 261 1100	Ecrou à embase M8	1		
18	9104 007 9991	Vis taraud P8x40	4		

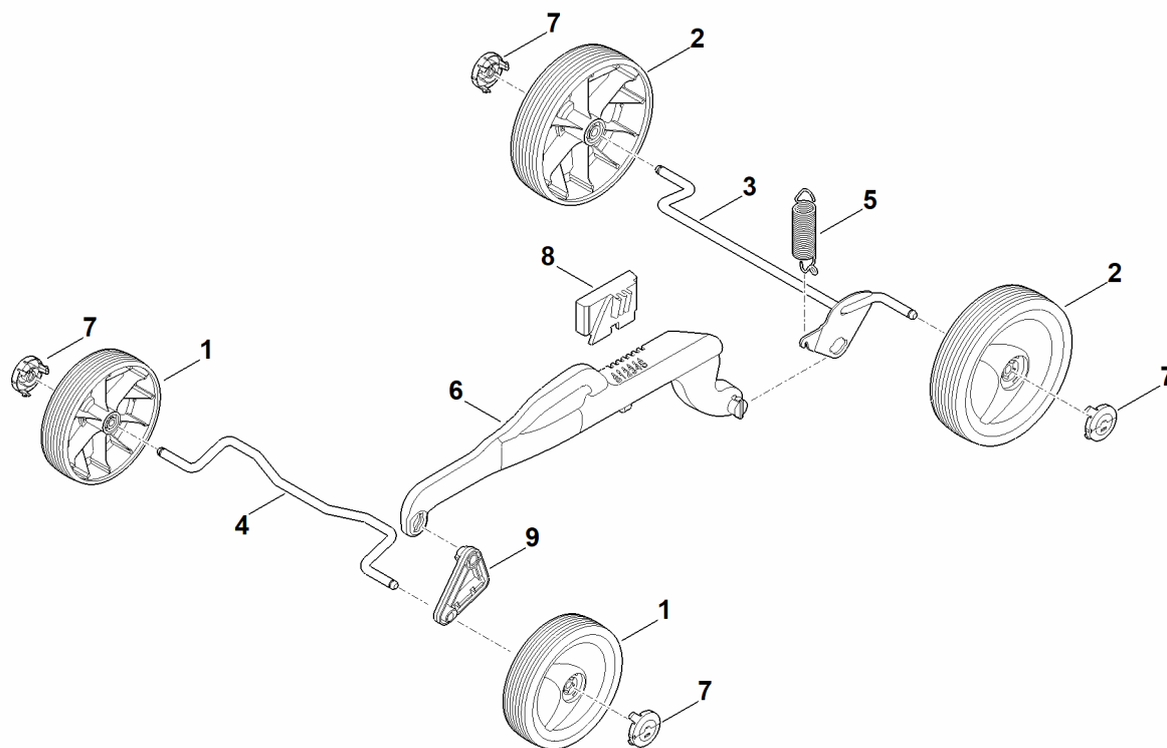
B - Carter



B - Carter

#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	0000 967 6746	Avertissement	1		
2	6320 700 8550	Carter	1	3,5	
3	6320 703 5110	Ressort de tension	1		
4	6320 706 0710	Recouvrement	1		
5	6320 700 2717	Volet	1	1	
6	6320 760 2210	Capot moteur	1	12	
7	6320 967 1506	Plaque matricule RMA 239 C	1		
8	0000 967 3454	Plaque indicatrice du numéro de machine	1		
9	9104 007 4270	Vis taraud P5x16	3		
10	9104 017 4293	Vis taraud P5x25	2		
11	9104 007 4289	Vis taraud P5x20	2		
12	6320 706 3410	Couvercle	1		
13	6320 403 0406	Support de batterie	1		

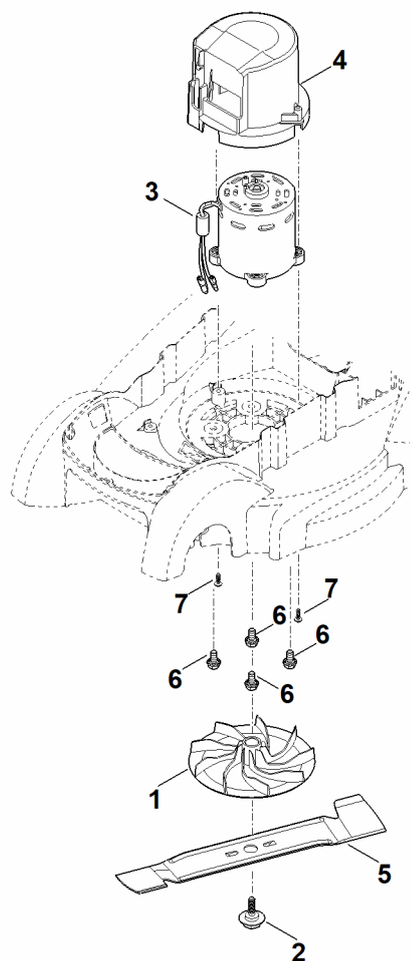
C - Châssis, réglage en hauteur



C - Châssis, réglage en hauteur

#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	6320 700 0406	Roue cpl. 150	2		
2	6320 700 0416	Roue cpl. 180	2		
3	6320 700 2400	Axe	1		
4	6320 703 0900	Axe	1		
5	6320 703 5121	Ressort de tension	1		
6	6320 703 8805	Levier de translation	1		
7	6320 704 0300	Chapeau de roue	4		
8	6320 708 6200	Segment à crans	1		
9	6320 763 2505	Sabot inclinable	1		

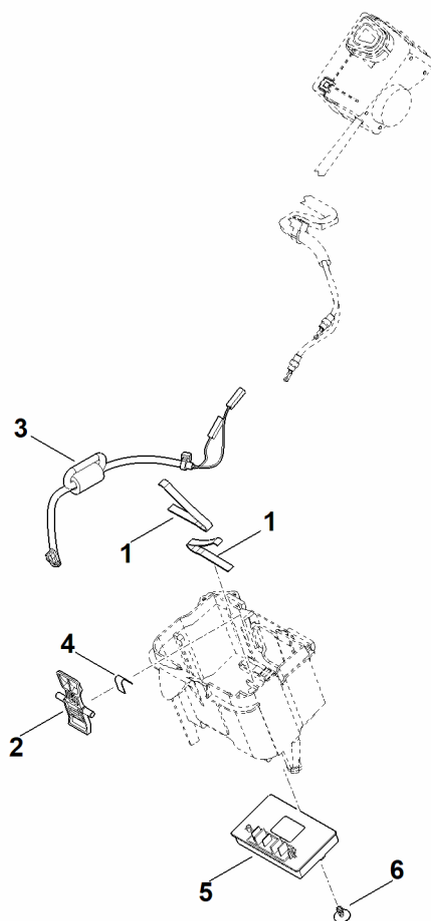
D - Moteur, lame



D - Moteur, lame

#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	6310 702 5000	Support de lame	1		
2	6310 760 2801	Vis	1		Coller (LOCTITE 243)
3	6320 600 0206	Moteur électrique	1		
4	6320 606 0106	Bague de ventilateur	1		
5	6320 702 0130	Couteau	1		
6	9025 313 5000	Vis M8x16	4		
7	9104 007 4289	Vis taraud P5x20	2		

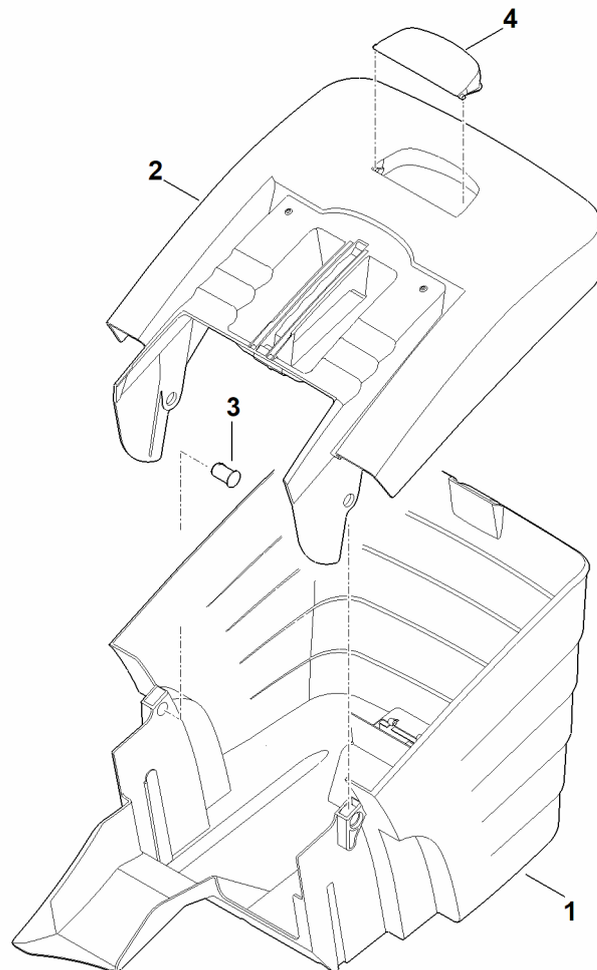
E - Parties électriques



E - Parties électriques

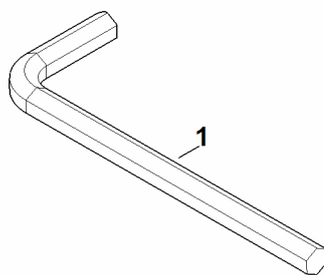
#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	6320 791 3100	Ressort	2		
2	6311 430 6405	Levier	1	4	
3	6320 440 3015	Faisceau de câbles	1		
4	6311 435 8700	Ressort	1		
5	6320 430 1415	Module électronique	1		
6	9104 007 8768	Vis taraud P5x12	1		

F - Bac de ramassage



F - Bac de ramassage

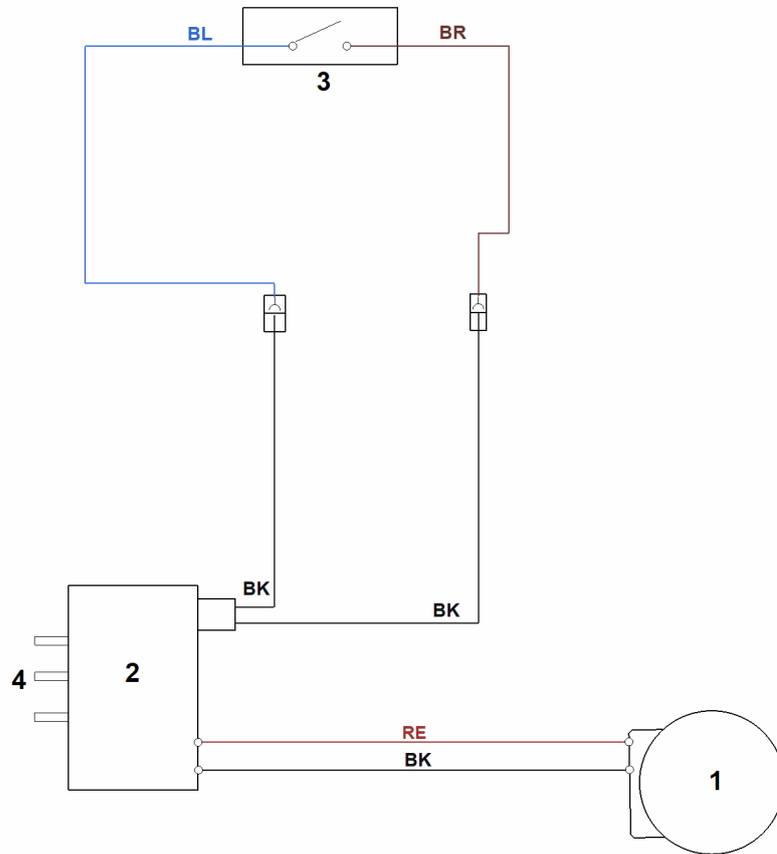
#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	6320 703 9606	Partie inférieure du bac de ramassage	1		
2	6320 760 2110	Partie supérieure du bac de ramassage cpl.	1	4	
3	6375 703 9010	Boulon	2		
4	6375 708 8000	Volet	1		



G - Outils

#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	6013 893 0900	Clé Allen	1		

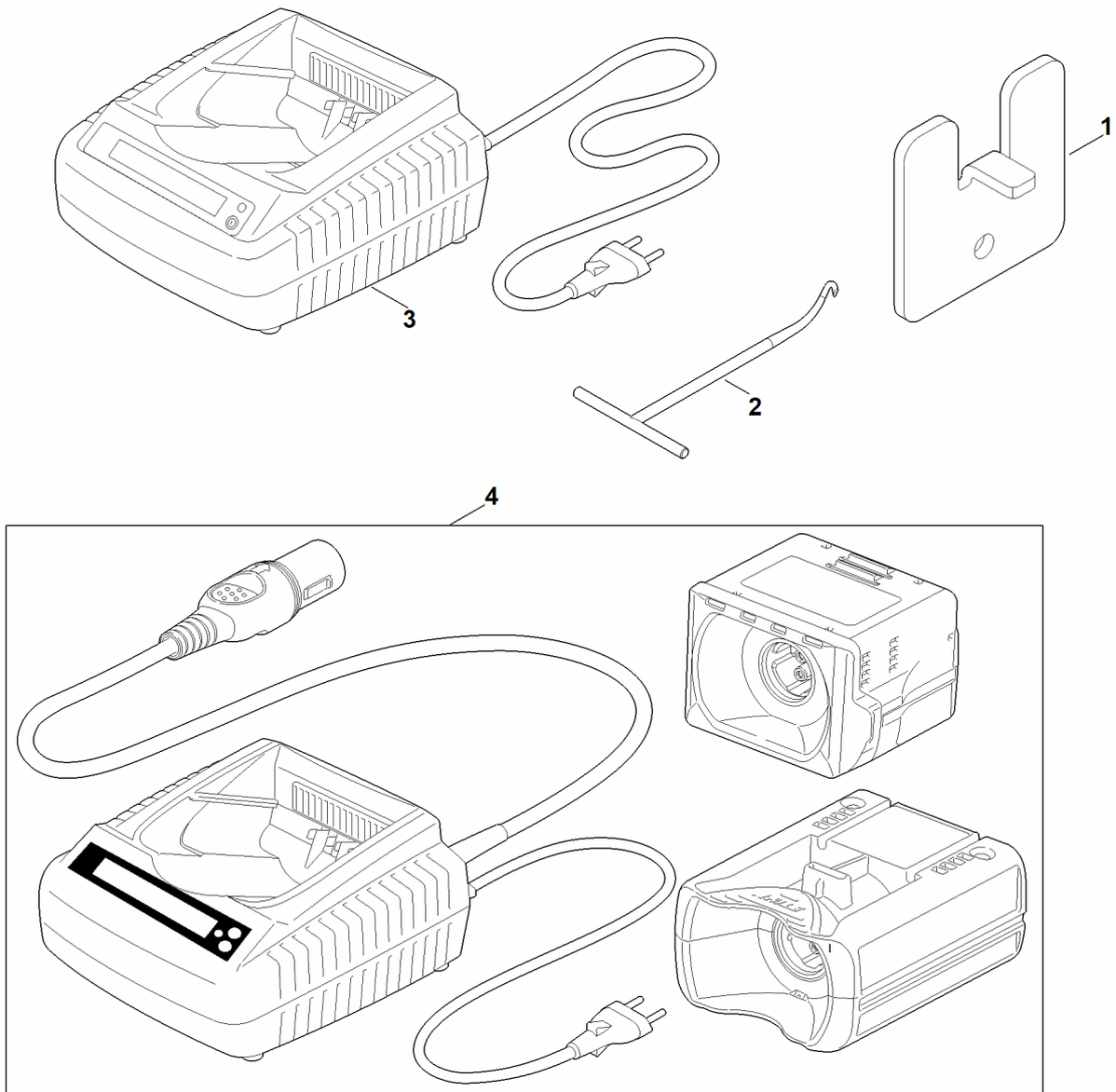
H - Connexion électrique



H - Connexion électrique

#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
		RE = rouge	1		
		BK = noir	1		
		BR = brun	1		
		BL = bleu	1		
		WH = blanc	1		
1		Moteur	1		
2		Module électronique	1		
3		Commutateur	1		
4		Contact de batterie	1		

I - Outil spécial



I - Outil spécial

#	Numéro de pièce	Description	Quantité	Contient un ou plusieurs articles	Remarques
1	0000 893 8100	Outils de demontage	1		
2	0000 890 2800	Crochet de montage	1		
3		Dispositif de diagnostic batterie STIHL ADG 1	1		--> voir la documentation technique des dispositifs de diagnostic
4		Dispositif de diagnostic STIHL ADG 2	1		--> voir la documentation technique des dispositifs de diagnostic