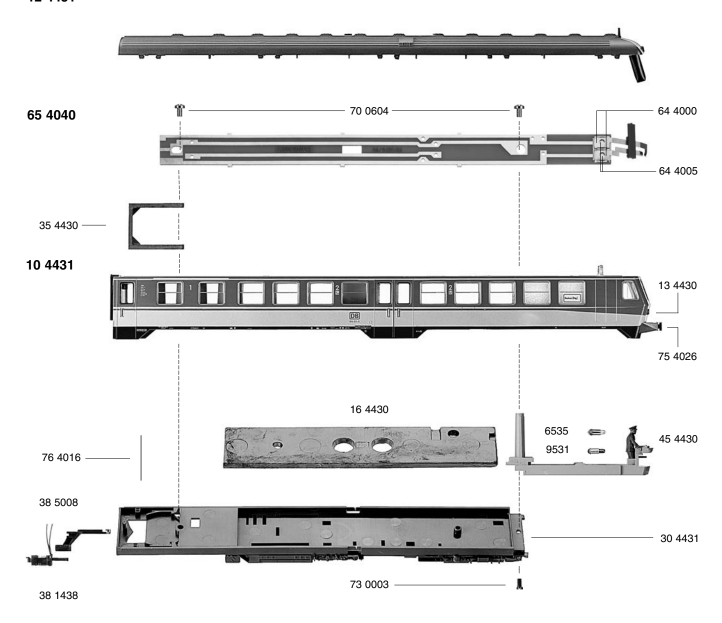
### Triebwagen mit Motor

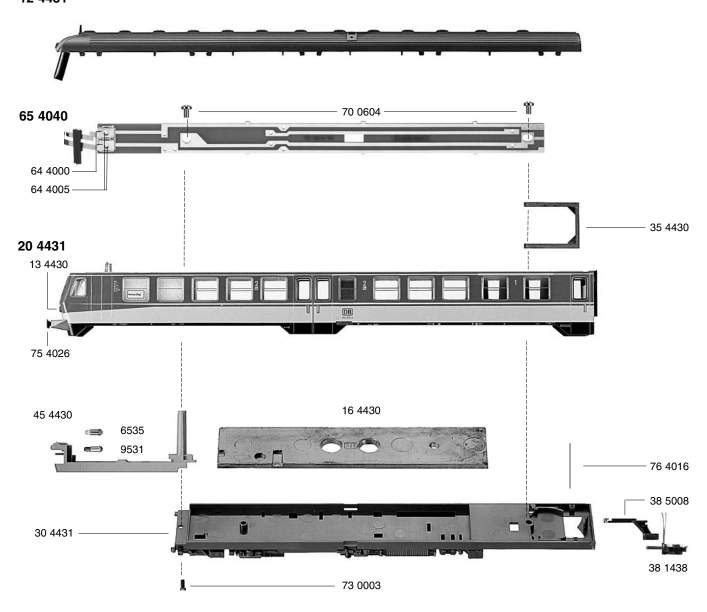
#### 12 4431



10	4431	Gehäuse f. Triebwagen mit Motor	38	5008	Kuku-Deichsel (Mitte)	70 73	0604 0003 4026 4016	Schraube f. 65 4040 Schraube f. 30 4431 Steckpuffer Richtfeder f. 385008
12	4431	Dach m. Beleuchtungs- einsatz	45	45 4430	Antriebsrahmen m. Lok- führer			
13	4430	Beleuchtungseinsatz						
16	4430	Beschwerung						
			64	4000	Selenplättchen		6535	Glühlampe klar
30	4431	Wagenboden	64 65		Ventilzelle kpl. (Satz)		9531	Glühlampe rot
35	4430	Bügel	65	4040	Schaltplatte kpl.			
38	1438	Kontaktkupplung, 2 polig						

### Triebwagen ohne Motor

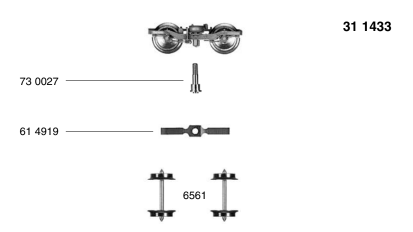
#### 12 4431



12	4431	Dach m. Beleuchtungs- einsatz	38	5008	Kuku-Deichsel (Mitte)	73 75	0003 4026	Schraube f. 30 4431 Steckpuffer
13 16	4430 4430	Beleuchtungseinsatz Beschwerung	45	4430	Antriebsrahmen m. Lok- führer	76	4016	Richtfeder f. 385008
							6535	Glühlampe klar
20	4431	Gehäuse f. Triebwagen ohne Motor	64	4000 4005 4040	Selenplättchen Ventilzelle kpl. (Satz) Schaltplatte kpl.		9531	Glühlampe rot
30 35 38	4431 4430 1438	Wagenboden Bügel Kontaktkupplung 2-polig	70	0604	Schraube f. 65 4040			

## Triebwagen ohne Motor

31 31 38 41	<ul><li>1433</li><li>1438</li><li>4001</li><li>4431</li></ul>	Drehgestell (o. Räder) f. Trieb- wagen ohne Motor Motordrehgestellblock ohne Motor Kupplungsadapter Drehgestellrahmen m. 384001 für 311438		31 1438
51 52	4261 4006	Lokrad o. Z. o. N. (isol.) Achse	6511	41 4431
61	4919	Schleiffeder	70 0404 — <b>" " " "</b>	70 2403
70 70 73	0404 2403 0027	Schraube f. 414431 (vorne) Senkkopfschraube f. 414431 (Mitte) Zapfenschraube f. 311433	38 4001 —	76 4007
73	0525	Splint f. 384001	[	51 4261
76	4007 6511 6561	Richtfeder f. 384001  Steck-Tauschkupplung Radsatz, 25 mm Achslänge, nicht isoliert	51 4261	



### Triebwagen mit Motor

						40 1438
37	4431	Drehgestell (o. Räder) für Triebwagen m. Motor			6 1220	40 1400
38	4001	Kupplungsadapter			<b>◎ ₩</b>	
40 41	1438 4431	Drehgestellblock kpl. m. Motor Drehgestellrahmen m. 384001				
• •		Drongostemannon nn oc too t		61 4906 ——		
50	1438	Motor kpl.		01 4300		
50	4603	Anker m. Schwungmasse		76 4007 ———		38 4001
50	4714	Lagerschild potentialfrei				
50 51	4801 4259	Kohlenrohrkappe Lokrad m. Z. m. N.		41 4431 ——		6511
51 51	4260	Lokrad m. Z. m. N. isol.		70 2403 ——		73 0525
51	4261	Lokrad o. Z. o. N. isol.		70 2400	A	70 0404
51	4262			54 4000		51 4259
	4006 4007	Achse Haftreifen		51 4262 ——		
54	4007		. = .		- 52 4006 -	54 4007
		Außen-Ø Zähnezahl	Zähnezahl	51 4261 ——		 51 4260
		Außen-Ø Zähnezal	l ne	70 0313		
		Auf	Zäł			50 1438
56	4102	Untersetzungsrad 15 28	13	64 4201 ———		
56	4105	Zwischenrad 10 18	13			64 4101
56	4106	Zwischenrad 7,5 13				
56	4107	Untersetzungsrad 17 32	13	50 4714 ———	9	E0 4001
56 56	4602 4701	Ritzel 6 10 Sicherungsring klein		50 4603 ———		50 4801
56	4702	Sicherungsring groß		614916 ——		
56	4747	Distanzscheibe f. Anker				
		(Kollektorseite)				
						37 4431
61 61	4906 4916	Kontaktfeder f. 401438 Motorstromabnehmer			a live	
61	4919	Schleiffeder f. 374431			A	
64	4101	Drossel		73 0027 ——		
64	4201	Kondensator				
69	2006	Schleifer kompl.		61 4919 ——		
70	0313	Schraube f. 504714			***	
	0404				6561	
70	2403	Senkkopfschraube f. 414431 (Mitte)				
73	0027				- 0	
	0525	Splint f. 384001			<u>.</u>	69 2006
76	4007	Richtfeder f. 384001			0 0	
	6511	Steck-Tauschkupplung		56 4702 — <b></b>	<b>)</b>	
	6561	Radsatz, 25 mm Achslänge,		56 4102		
		nicht isoliert				
					<del>\( \)</del>	
				56 4107 ———		
				56 4702 — <b>6</b>		56 4602
				33 47 32		
				56 4105 ———		56 4105
					<b>←→→→→→→→</b>	
					<b>+</b>   \ <b>+</b>	
					56 4106 56 4701	
		<u> </u>				