

# JUNGHANS

KUNDENDIENST



## Werkteile

### JUNGHANS Batterieschlagwerk 701

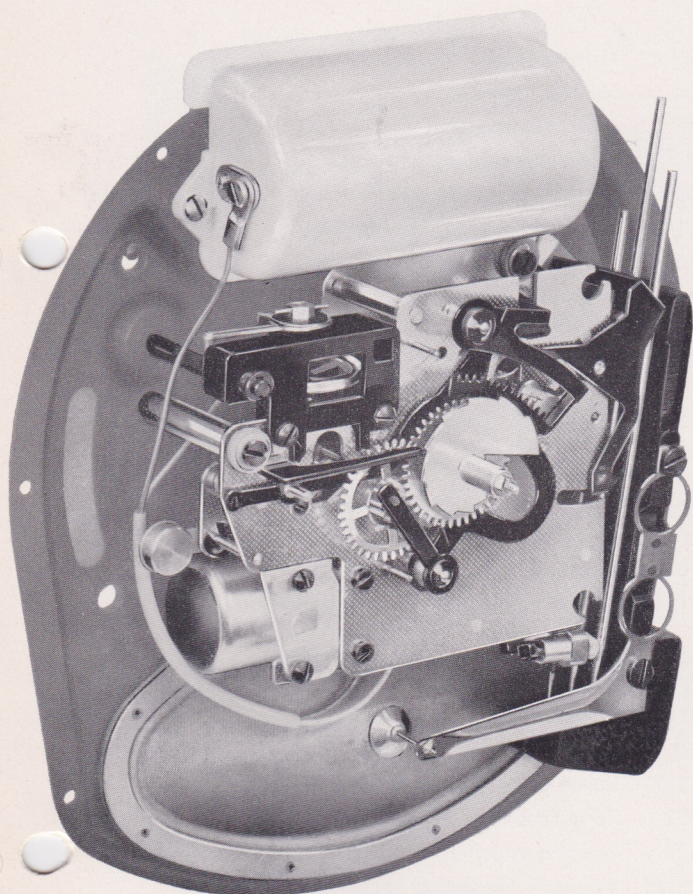


Abb. 1  
Werk 701/00  
(siehe Aufstellung Seite 2)

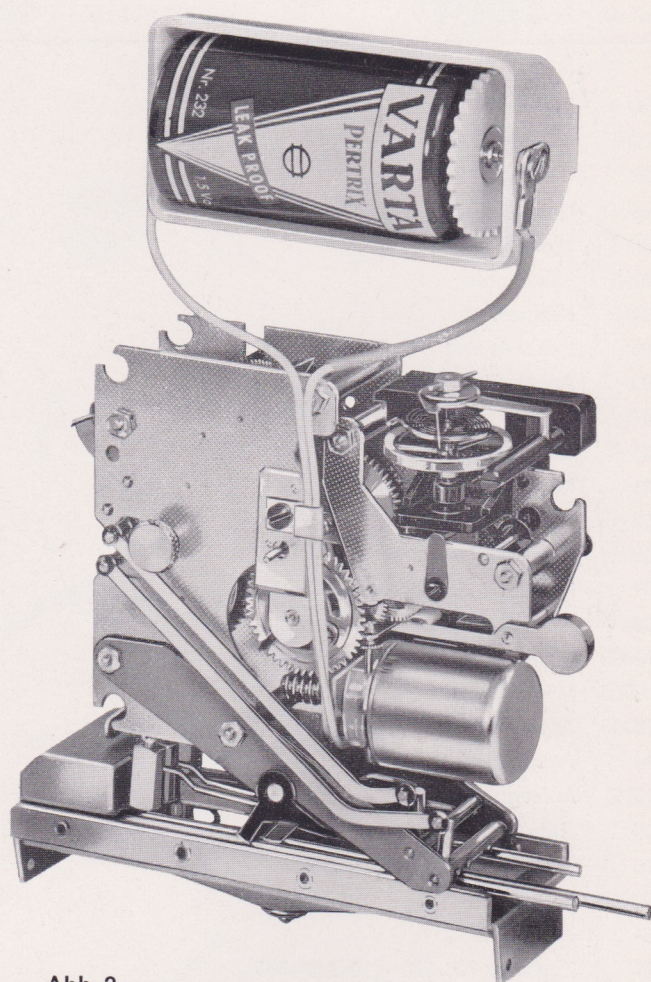


Abb. 2  
Werk 701/01  
(siehe Aufstellung Seite 2)

### Die Vorzüge des neuen JUNGHANS-Batterieschlagwerks 701

1. Kein Aufziehen von Hand, ein kleiner Elektromotor zieht mit einer Batterie Geh- und Schlagwerk über ein Jahr lang auf.
2. Hohe Funktionssicherheit durch Verwendung bewährter Bauelemente.
3. Erleichterte Reparatur durch Aufteilung des Werkes in Baugruppen.
4. Gute Gangleistung durch konstantes Antriebsmoment und den Junghans „Exacta“-Schwebegang mit Feinregulierung.
5. Wohlklingend durch den bekannten Junghans-Membran-Gong.



# Übersicht über die Werk-Abarten

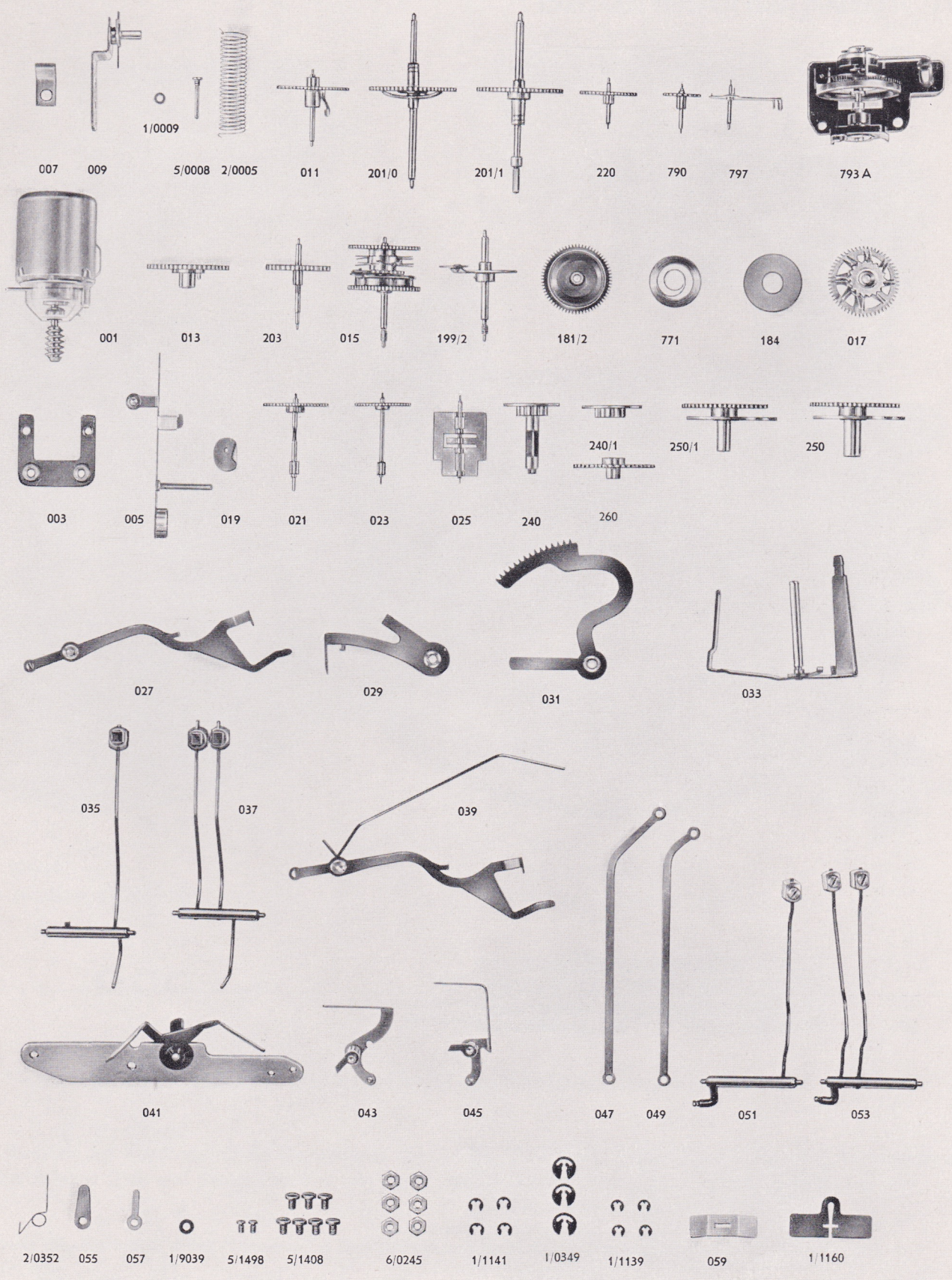
Werkbezeichnung	Werkart	Zeigerstellung	Batterie
701/00	Wanduhrwerk	vorne	Pertrix 232, Daimon 252 oder andere „leakproof“- Monozelle 1,5 V.
701/01	Tischuhrwerk	hinten	
701/02	Tischuhrwerk	vorne	

## Werkteile

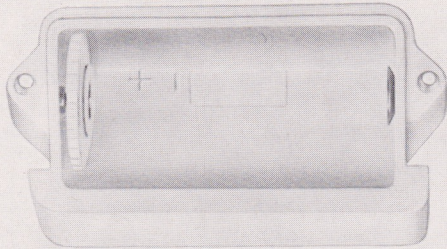
Ref. Nr.	Benennung	701/00	701/01	701/02	Ref. Nr.	Benennung	701/00	701/01	701/02
100	Vordere Platine	+			041	Hammerbrücke		+	+
100/1	Vordere Platine		+	+	043	Hammerhebwelle I		+	+
104	Mittlere Platine	+	+	+	045	Hammerhebwelle II		+	+
106	Hintere Platine	+			047	Übertragungsstange II		+	+
106/1	Hintere Platine		+	+	049	Übertragungsstange I		+	+
201/0	Minutenrad	+		+	051	Hammerstielwelle I mit Hammer		+	+
201/1	Minutenrad		+		053	Hammerstielwelle II mit Hammer		+	+
220	Sekundenrad	+	+	+	2/0352	Wickelfeder für Einfallhebel und Rechen	+	+	+
790	Ankerrad	+	+	+	055	Blattfeder für Anker	+	+	+
797	Anker	+	+	+	057	Deckplättchen für Anker	+	+	+
793 A	Gangregler	+	+	+	1/9039	Scheibe für Blattfeder	+	+	+
001	Motor compl.	+	+	+	5/1498	Schraube für Deckplättchen und Blattfeder	+	+	+
003	Motorbrücke	+	+	+	5/1408	Schraube für Gangregler, Aufzug- brücke und Motorbrücke	+	+	+
005	Motorauslösehebel	+	+	+	6/0245	Mutter für Pfeiler	+	+	+
007	Halter für Anschlußdraht	+	+	+	1/1141	Scheibe für Abstellhebel, Einfallhebel und Schlagwerk-Federrad	+	+	+
009	Aufzugbrücke	+	+	+	1/0349	Scheibe für Rechen, Einfallhebel und Motorauslösehebel	+	+	+
1/0009	Scheibe für Mitnehmerschraube	+	+	+	1/1139	Scheibe für Hammerstiel I und II	+	+	+
5/0008	Mitnehmerschraube	+	+	+	059	Blattfeder für Abstellhebel	+		
2/0005	Antriebsfeder	+	+	+	1/1160	Scheibe für Abstellhebel	+		
011	Antriebsrad	+	+	+	1432	Rückwand vollständig	+		
013	Aufzugrad	+	+	+	0473	Gong vollständig	+		
203	Zwischenrad	+	+	+	5/1495	Schraube (Befestigungsschraube für Gong)	+		
015	Schlagwerk-Federrad compl.	+	+	+	1395	Gehäuse für Batterie mit Rändelschraube	+		
199/2	Federwelle	+	+	+	5/9276	Schraube für Gehäuse und Anschlußdraht	+		
181/2	Federhaus	+	+	+	5/9276	Schraube für Anschlußdraht	+	+	
771	Zugfeder Nr. 380 0,10x2,20x650	+	+	+	0338	Richtknopf für Schlagwerk	+	+	+
184	Deckscheibe für Federhaus	+	+	+	0339	Richtknopf für Zeigerwerk		+	
017	Schlagsternbuchs	+	+	+	0232	Batterie	+	+	+
019	Schöpfer	+	+	+	1/1186	Scheibe (Abdeckscheibe für Gummibuchs)	+	+	+
021	Schöpferrad	+	+	+	0536	Buchs (Gummibuchs als Dämpfung zwischen Werk u. Grundplat.)	+	+	+
023	Flügelrad	+	+	+	5/2169	Schrauben (Befestigungsschr. für das Werk an der Rückwand)	+	+	+
025	Flügel	+	+	+	0068	Einlage (Gummipuffer für die Grundplatine)	+		
240	Minutenzeigertrieb	+		+	0462	Membrane (Gong vollständig)		+	+
240/1	Minutenzeigertrieb		+		5/2170	Schraube für Batteriegehäuse		+	+
250/1	Stundenrad		+		1502	Gehäuse für Batterie mit Rändelschraube		+	+
250	Stundenrad	+		+	5/1408	Schraube für Membrane		+	+
260	Wechsel	+	+	+					
027	Auslösehebel	+							
029	Einfallhebel	+	+	+					
031	Rechen	+	+	+					
033	Abstellhebel	+							
035	Hammerwelle I mit Hammer	+							
037	Hammerwelle II mit Hammer	+							
039	Auslösehebel		+	+					



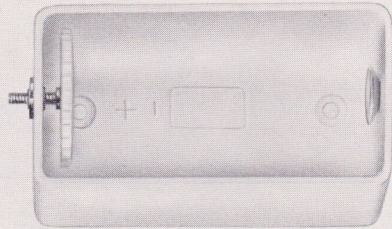
# JUNGHANS



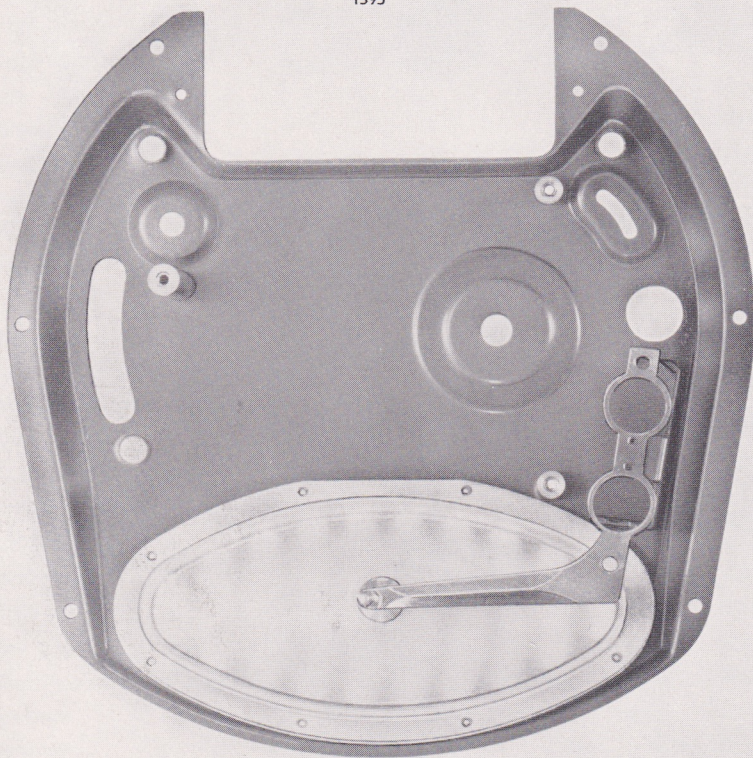




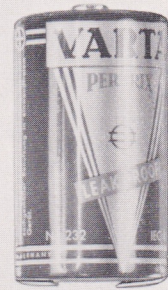
1395



1502



1432

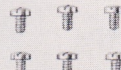


0232

5/2170



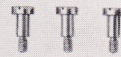
5/9276



5/1495



5/2169



1/1186



0536



0068



5/1408



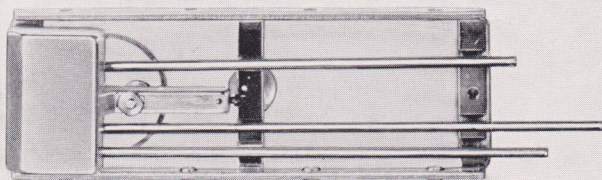
0338



0339



0473



0462