

România
Ministerul Culturii și Identității Naționale

Ordin Nr.2869...din...04.09.....2019

În conformitate cu prevederile art. 12 alin. (1) – (5) și art. 14 alin. (1) din Legea nr.182/2000 privind protejarea patrimoniului cultural național mobil, republicată;

Având în vedere prevederile Cap. III din Normele de clasare a bunurilor culturale mobile, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 886/2008;

Ținând seama de Hotărârea de Clasare nr. 4841/30.07.2019 a Comisiei Naționale a Muzeelor și Colecțiilor;

În temeiul prevederilor art. 11 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 90/2010 privind organizarea și funcționarea Ministerului Culturii și Identității Naționale, cu modificările și completările ulterioare,

Ministrul Culturii și Identității Naționale emite următorul:

ORDIN

Art. 1 Se clasează în patrimoniul cultural național mobil, 40 bunuri culturale mobile de importanță tehnică, în categoria juridică „Fond”, aflate în patrimoniul Complexului Muzeal Național Moldova, prevăzute în Anexa care face parte integrantă din prezentul Ordin.

Art. 2 Direcția Patrimoniu Cultural va lua toate măsurile necesare pentru aducerea la cunoștință a prevederilor prezentului Ordin Complexului Muzeal Național Moldova, în vederea punerii în aplicare.

/ Valer - Daniel BREAZ
Ministrul Culturii și Identității Naționale



Nr. exemplare 1/_3

Fișă Standard

40 bunuri culturale mobile de importanță științifică, aflate în patrimoniul Muzeului Național Brukenthal, clasate în patrimoniul cultural național mobil, în categoria juridică Fond

Nr. crt.	Denumirea bunului cultural	Autor(i), atelier, marca, școala, atribuire	Titlul sau tema	Material, tehnică, dimensiuni și alți parametrii de identificare	Datare, anul fabricației	Observații
1	Telefon fix RS-7340	București România Uzina Grigore Preoteasa	-	bachelită, metal, cauciuc, cupru, materiale feromagnetice L=19cm, LA=25cm, Î=16cm Nr. inv.: 429	1958	Stare de conservare: bună Are inscripție
2	Electromotor	București, jud. BUCUREȘTI România Cooperativa „Electro-Bobinajul” , București	-	fontă, fier, cupru, materiale feromagnetice, oțel L=26cm; LA=18cm; H=18,5cm Nr. inv.: 763	1953 - 1959	Stare de conservare: bună Are inscripție
3	Telemprimator CT 35	Leningrad Rusia Fabrica Electromecanică МПСС, Leningrad	-	metal, tablă de oțel, material plastic, hârtie, cauciuc, aluminiu, cupru L=61cm; LA=60cm; H=39cm Nr. inv.: 764	1935 - 1945	Stare de conservare: bună Are inscripție
4	Telefon automat cu jeton	București România Uzina Grigore Preoteasa	-	metal, tablă de oțel, ebonită, cupru, materiale electronice Î= 31,5cm; L = 22cm; LA = 13cm Nr. inv.: 765	1957 - 1959	Stare de conservare: bună Are inscripție
5	Telefon BC de masa	București România Uzina Grigore Preoteasa	-	bachelită, cupru, metal, hârtie, componente electronice L=19cm; LA=25cm; H=16cm Nr. inv.: 768	1957 - 1959	Stare de conservare: bună
6	Telefon automat RS 7340	București România ELECTROMAGNETI CA – Întreprindere de echipament electrotehnic, București	-	bachelită, metal, cauciuc, cupru, materiale feromagnetice L=19cm; LA=25cm; H=16cm Nr. inv.: 769	1955	Stare de conservare: bună
7	Releu Morse	Autor necunoscut	-	lemn, palmă, cupru, material textil L=20cm; LA=12,5cm; H=16cm	sf. sec. XIX, înc. sec. XX	Stare de conservare: relativ bună



Nr. crt.	Denumirea bunului cultural	Autor(i), atelier, marca, școala, atribuire	Titlul sau tema	Material, tehnică, dimensiuni și alți parametrii de identificare	Datare, anul fabricației	Observații
8	Comutatrice "Coteco"	jud. BUCUREȘTI România Atelier „Coteco” Bucuresti	-	Nr. inv.: 770 fontă, materiale feromagnetice, cupru, oțel L=31cm; LA=22cm; Î=21cm	1940 - 1950	Stare de conservare: mediocră Are inscripție
9	Convertizor TELEFUNKEN	Berlin Germania Telefunken, Berlin	-	Nr. inv.: 771 fier, cupru, oțel, materiale feromagnetice L=33cm; LA=13cm; Î=25cm Nr. inv.: 772	1940 - 1950	Stare de conservare: relativ bună
10	Mașină electrică c.a. A.G.B.	Viena Austria; Europa A.G.B. Wien	-	fontă, fier, cupru, bronz, tole siliciu L= 54 cm, H= 38 cm, A= 33 cm Nr. inv.: 775	1/2 secolul XX	Stare de conservare: bună Are inscripție
11	Electromotor de CC Siemens-Schuckert	Berlin Germania Siemens Schuckert Werke	-	fier, fonta, cupru, oțel, oțel electrotehnic, bumbac L=63cm, LA=48, H = 40cm Nr. inv.: 777	1900 - 1925	Stare de conservare: bună Are inscripție
12	Grup convertizor - Generator de apel de A.E.G.	Berlin Germania; Europa AEG, Allgemeine Elektricitäts- Gesellschaft	-	fier, cupru, fontă, oțel electrotehnic L=85cm, LA=40cm; H=43cm Nr. inv.: 784	1920 - 1940	Stare de conservare: relativ bună Are inscripție
13	Convertizor TORNADO	Berlin Germania; Europa Tornado Elektromotoren	-	fier, fontă, cupru L= 20 cm, A= 60 cm, Î= 20 cm Nr. inv.: 785	1946	Stare de conservare: mediocră Are inscripție
14	Grup convertizor C.C. U100a.	Germania Autor necunoscut, Germania	-	fier, oțel, fontă, cupru, materiale feromagnetice. L=35cm; LA=29 cm; H=25cm Nr. inv.: 789	1942	Stare de conservare: bună
15	Grup convertizor Thomas B.Thrige	Odense Danemarca; Europa Thomas B.Thrige Company	-	fier, fontă, cupru, grafit, cauciuc, material textil Ansamblu: L= 72 cm, H= 22 cm, D=23 cm Mașini electrice: L= 30 cm, H= 22 cm, D= 23 cm. Nr. inv.: 791	1920 - 1934	Stare de conservare: relativ bună Are inscripție
16	Generator de apel Siemens-Schuckert	Berlin Germania Siemens-Schuckert	-	metal, fier, oțel electrotehnic, cupru, alamă, material izolator. L=24cm; LA=15cm; H=10cm.	1940 - 1948	Stare de conservare: bună Are inscripție



Nr. crt.	Denumirea bunului cultural	Autor(i), atelier, marca, școala, atribuire	Titlul sau tema	Material, tehnică, dimensiuni și alți parametrii de identificare	Datare, anul fabricației	Observații
17	Motor electric de curent continuu	Werke București România; Europa	-	Nr. inv.: 792 fontă, fier, oțel, cupru, bumbac L= 58 cm, H= 33 cm, A= 34 cm	1960 - 1965	Stare de conservare: bună Are inscripție
18	Motor trifazic asincron	I.R.M.E. București Berlin Germania; Europa	-	Nr. inv.: 794 fier, cupru, fontă, materiale feromagnetice, oțel L= 63 cm, H= 40 cm, LA= 36 cm	1925 - 1935	Stare de conservare: relativ bună Are inscripție
19	Motor electric de C.C.	Volta-Werke Elektricitäts-AG Baden Elveția; Europa	-	Nr. inv.: 795 fier, fontă, cupru, oțel electrotehnic. L=47cm, LA=23cm, H=26cm	2/4 secolul XX	Stare de conservare: mediocră Are inscripție
20	Motor electric de c.c. AEG UNION	Société Anonime „Brown - Boveri &Co” Viena Austria; Europa	-	AEG - Union Electricity Company Nr. inv.: 797 fontă, fier, cupru, oțel L=58cm, LA=33cm, H=30cm	1930 - 1945	Stare de conservare: relativ bună Are inscripție
21	Motor electric de curent alternativ ASEA	Electricity Company Västerås Suedia; Europa	-	Allmänna Svenska Elektriska Aktiebolaget A.S.E.A. fontă, fier, cupru, oțel, fier electrotehnic L=48, LA=33cm; H=34cm. Nr. inv.: 798	1930 - 1940	Stare de conservare: relativ bună Are inscripție
22	Motor electric de curent continuu „Brown-Boveri”	Elektriska Aktiebolaget A.S.E.A. București România; Europa	-	Societatea Anonimă de electricitate „Brown-Boveri” București fontă, cupru, oțel, oțel electrotehnic H= 34 cm, LA= 28 cm, L= 34 cm Nr. inv.: 799	1920 - 1935	Stare de conservare: bună Are inscripție
23	Motor electric c.c. Ercole Marelli & C	Societatea Anonimă de electricitate „Brown-Boveri” București Milano Italia; Europa	-	Ercole Marelli & Co, Sesta San Giovanni Budapesta Ungaria; Europa fontă, fier, cupru, oțel electrotehnic L= 50 cm, H= 10 cm, LA= 20 cm Nr. inv.: 801	1920 - 1930	Stare de conservare: bună Are inscripție
24	Motor trifazic TITAN	Budapesta Ungaria; Europa	-	fontă, fier, cupru, oțel electrotehnic L= 56 cm, H= 30 cm, LA= 32 cm	1900 - 1920	Stare de conservare: relativ bună Are inscripție



Nr. crt.	Denumirea bunului cultural	Autor(i), atelier, marca, școala, atribuire	Titlul sau tema	Material, tehnică, dimensiuni și alți parametrii de identificare	Datare, anul fabricației	Observații
		TITAN Elektromaschinenfabrik Elekes & Comp.		Nr. inv.: 802		
25	Motor trifazic VT3	Timișoara România; Europa Fabrica Electrotehnică HINTERSEER és BARTH	-	fier, fontă, cupru, oțel electrotehnic. L=65 cm; \bar{l} =25 cm; A=40 cm Nr. inv.: 806	1925 - 1945	Stare de conservare: bună Are inscripție
26	Aparat de proiectie	Berlin Germania Willy Hagerdorn	-	bachelita, plastic, sticla, carton L=39 cm; LA=48 cm H=28 cm; Nr. inv.: 4449	1950 - 1960	Stare de conservare: Buna Are inscripție
27	Aparat de proiectie SAWIER'S JUNIOR	Brussels Belgia SAWIER'S JUNIOR	-	bachelita, plastic, sticla, carton L=18 cm ; LA=19 cm;H=13 cm Nr. inv.: 5639	1940 - 1950	Stare de conservare: Buna Are inscripție
28	Balanta analitica	Dresda Germania Franz Kustner	-	metal, sticlă, lemn,aluminu L= 50cm, LA=40 cm, H=50cm Nr. inv.: 8836	1956 - 1960	Stare de conservare: bună Are inscripție
29	Diaproiector semiautomat	Leipzig Germania Heinrich Malinski	-	metal, pânză, sticlă L=74 cm, LA=27cm, H= 52,5cm Nr. inv.: 9252	1967 - 1969	Stare de conservare: foarte bună Are inscripție
30	Retroproiector	Cehia Epirex	-	L=58cm, LA=30cm, H=49cm Nr. inv.: 9254	1960 - 1965	Stare de conservare: bună Are inscripție
31	Aparat de proiectie diapozitive	Republica Democrata Germana Pentacon	-	metal, bachelită, sticlă L=13,5cm; LA=18cm; H= 15cm Nr. inv.: 9389	1940 - 1960	Stare de conservare: Buna Are inscripție
32	Aparat de proiectie film	U.R.S.S LOMO-LUCH (Mira 2)	-	metal, sticla, plastic L=17,5cm, LA=21cm, H= 23 cm Nr. inv.: 9591	1968 - 1969	Stare de conservare: Buna Are inscripție
33	Aparat de mărit fotografii	Polonia PZO (Polish Optical Industry), Varsovia	-	metal, sticlă, plastic, lemn Nr. inv.: 10384	1960 - 1965	Stare de conservare: bună Are inscripție
34	Aparat de mărit fotografii	Iasi România PZO, Varsovia, Polonia	-	metal, lemn, sticla L=45 cm, LA= 65 cm, H=85cm Nr. inv.: 10385	1960 - 1965	Stare de conservare: Buna Are inscripție



Nr. crt.	Denumirea bunului cultural	Autor(i), atelier, marca, școala, atribuire	Titlul sau tema	Material, tehnică, dimensiuni și alți parametrii de identificare	Datare, anul fabricației	Observații
35	Aparat de mărit fotografii	Polonia PZO, Varsovia	-	metal, lemn, sticlă L= 45 cm, LA= 65 cm, H=85cm Nr. inv.: 10385	1960 - 1965	Stare de conservare: Buna Are inscripție
36	Mașină	Remscheid Germania Alexanderwerk; Atelier german	-	Mașină executată sub forma unui butoi, confecționat din lemn, prevăzută în interior cu un cilindru metalic. Î=30 cm; D=21,5 cm Nr. inv.: 8039	1920 - 1930	Stare de conservare: mediocră Are inscripție
37	Sifon	Iași România Fabrica Vultur; atelier local	-	Dispozitiv etanș de sticlă, de formă cilindrică, cu pereții groși, folosit pentru păstrarea și debitarea sub presiune a apei acidulate cu dioxid de carbon. D=11 cm; Î=31 cm Nr. inv.: 9447	1936	Stare de conservare: bună Marcă/Semnătură: marcă Are inscripție
38	Sifon	Iași România atelier local	-	Dispozitiv etanș de sticlă, de formă cilindrică, cu pereții groși, folosit pentru păstrarea și debitarea sub presiune a apei acidulate cu dioxid de carbon. D=9 cm; Î=28 cm Nr. inv.: 9448	1930	Stare de conservare: relativ bună Marcă/Semnătură: marcă Are inscripție
39	Mașină	Moosburg Germania; Bavaria Atelier german	-	Dispozitiv mecanic confecționat integral din oțel; mâner din lemn. L=28 cm; LA=9 cm; Î=30 cm Nr. inv.: 9880	mijlocul sec. al XX-lea	Stare de conservare: foarte bună Are inscripție
40	Expresor	Paris Franța Atelier francez	-	Dispozitiv confecționat din oțel, de formă cilindrică, destinat preparării cafelei. D=10 cm; LA=10 cm; Î=65 cm Nr. inv.: 9881	începutul secolului al XX-lea	Stare de conservare: relativ bună Are inscripție





MINISTERUL CULTURII ȘI
IDENTITĂȚII NAȚIONALE

Nr. 4841/30.07.2019

COMISIA NAȚIONALĂ A MUZEELOR ȘI COLECȚIILOR

HOTĂRÂRE DE CLASARE

În ședința din data de 30.07.2019, în urma analizării Raportului de expertiză și a documentației specifice, Comisia Națională a Muzeelor și Colecțiilor a hotărât clasarea în patrimoniul cultural național mobil, a 40 bunuri culturale mobile de importanță tehnică, în categoria juridică Fond, aflate în patrimoniul Complexului Muzeal Național Moldova - Muzeul Științei și Tehnicii „Ștefan Procopiu” Iași.

Dr. Ernest Oberländer-Târnoaveanu
PREȘEDINTE COMISIA NAȚIONALĂ A
MUZEELOR ȘI COLECȚIILOR

Nr. ex 1.../2