Treŭde über
EKA

Interessant Jung und Alt!

Freude über EKA?

"Was ist das?" werdet Ihr fragen, meine lieben jungen Freunde! Aber wenn Ihr ein bißchen blättert und die Bilder beseht, dann werdet Ihr sofort wissen, daß es sich um Heimkinos handelt. Und welcher junge, fortschrittlich denkende Mensch, der auf Bildung in gleicher Weise Wert legt, wie auf Unterhaltung und Freude, wird nicht ein derartiges Heimkino besitzen wollen? Seht Euch doch bitte neben den Abbildungen auch einmal die Preise an! Sobillig sind heute Heimkinos schon zu haben! Meint Ihr nicht, daß Eure Eltern solch geringe Preise gern anlegen werden, wenn sie Euch eine so große Freude damit machen können?

Freilich: Es waren viele Jahre anstrengender Arbeit nötig, bis es mit der Konstruktion solcher Apparate so weit war, daß Brauchbarkeit und Billigkeit Hand in Hand gingen.

8 (EKA) Apparate

sind es, die Euch hier gezeigt werden, und einer hat immer mehr Vorzüge als der andere. Seht Euch die Apparate genau an! Ihr werdet sofort erkennen, daß es sich hier nicht um nutzloses Spielzeug handelt, sondern um ganz gewissenhaft konstruierte Modelle, woran Ihr stets Freude haben werdet. Aber die Bedienung, werdet Ihr denken, wird schwer und nicht zu erlernen sein! Im Gegenteil! Spielend leicht ist sie! Lest die beigelegte Gebrauchsanweisung genau durch und im Nu seid Ihr die besten Kino-Operateure! Und nun ans Werk! Wählt Euch das Modell aus, das Euch am besten entspricht und das auch dem Preis nach den Beifall Eurer Eltern findet!

Gebt beim Kaufen acht,

daß der Apparat das EKA-Zeichen trägt, denn nur dann ist es ein echtes EKA-Kino. Echte EKA-Kinos aber macht nur die nebenstehende Firma. Merkt Euch das ganz besonders!



EBERLEIN & KRUG

SPEZIALFABRIK FÜR HEIMKINOS in 8 mm, 9,5 mm, 16 mm und Normalfilm

FILMAUFNAHME-KAMERAS

FÜRTH-BAYERN

KAROLINENSTRASSE 26/28

Fernsprecher Nürnberg 73587 Telegrammadresse: Eberlein & Krug, Fürth/Bayern



Was man wissen müß!

Es gibt 3 Arten von Filmen. Am bekanntesten sind die

NORMAL-FILME

wie sie in jedem Lichtspieltheater laufen und für die die hier gezeigten EKA-Kinos NORCIN gebaut wurden. Neben diesen aber hat man

SCHMAL-FILME

in der Breite von 16 mm mit der Perforation an beiden Rändern, in Silber- und Ozaphan-Film. Und schließlich gibt es sogen.

KLEIN-FILME

in der Breite von 9,5 mm und 8 mm.



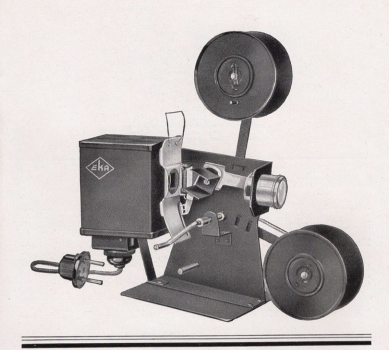
werden auch für diese Filmarten geliefert, für Kleinfilme sogar Aufnahmekameras. Wer sich dafür interessiert, verlange kostenlose Spezialprospekte darüber.



EBERLEIN & KRUG

SPEZIALFABRIK FÜR HEIMKINOS in 8 mm, 9,5 mm, 16 mm und Normalfilm FILMAUFNAHME-KAMERAS

FÜRTH/Bayern, Karolinenstraße 26/28





Mit diesem jüngsten Modell wird die billigste EKA-Preislage nochmals unterschritten. Konstruktion und äußere Form sind im wesentlichen die gleichen wie bei Norcin 124, es wurden lediglich kleine Vereinfachungen vorgenommen, die die Brauchbarkeit keineswegs beeinflussen. Das Lampenhaus hat, wie neuerdings auch bei Norcin 124, eine viereckige Form erhalten. Der neue Apparat besitzt Zweiflügelblende, Greifer und einen Schlitz für Glasbilder. Mit der Spezial-Lampe 246/40 Watt lassen sich Bilder von etwa 40 cm Breite projizieren. Die Spulen nehmen bis zu 30 m Film auf. Der Apparat kann an jede Lichtleitung angeschlossen werden.

Achtung! Eine neue stärkere Lampe!

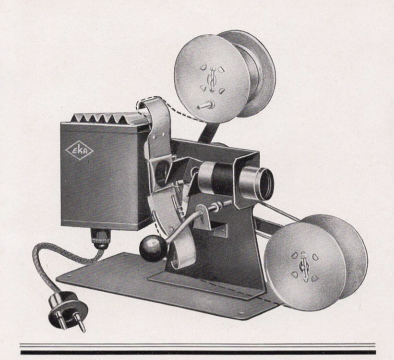
Bestellen Sie sofort auch die **neue Lampe** 247/**60** Watt für die EKA-Modelle **Norcin 126 bis Norcin 114 einschl.** passend, sie gibt schönere und hellere Bilder. (Bitte Stromstärke angeben.)

Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Lampe Nr. 246 dazu RM 2.50 (Bitte Stromstärke angeben)

RM 7.75

Gewicht: 1,200 kg Größe: 25×29×12 cm





Der billige EKA-Apparat und doch von tadelloser Konstruktion. Alles an dem Kino ist wohldurchdacht. Die auseinandernehmbaren Spulen fassen bis zu 30 Meter Normalfilm, Die Spulenhalter sind schwenkbar und fest an den Apparat montiert. Die Film-Andrückvorrichtung ist mit einer Haltefeder versehen, so daß der Film glatt läuft und das Bild ruhig steht. Alle blanken Teile des Kinos sind vernickelt. Als Lichtquelle dient eine 40-Watt-Speziallampe. Mit Norcin 124 lassen sich Bilder von etwa 50-60 cm projizieren, auch Glasbilder (laterna magica) können damit vorgeführt werden. Die Bedienung ist denkbar einfach, so daß sich selbst kleinere Kinder als Filmvorführer betätigen können. Der Apparat läßt sich ohne weiteres an jede Lichtleitung anschließen. Alles in allem eine Konstruktion, die sich zu diesem Preis sehen lassen kann.

Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Lampe Nr. 246 dazu RM 2.50 (Bitte Stromstärke angeben)

RM 9.75

Gewicht: 1,250 kg Größe: 25×29×12 cm





Das Erstaunlichste an diesem Apparat ist, daß er trotz seines niedrigen Preises sogar mit Maltheserkreuz-Antrieb versehen ist. Das Maltheserkreuz spielt in der Filmtechnik eine große Rolle, denn es sichert einen glatten Filmtransport und, was nicht weniger wichtig ist, die größte Schonung der Filme. Auch an diesem Modell, das braun lackiert geliefert wird, sind alle blanken Teile vernickelt. Norcin 122 besitzt ein gutes Objektiv, das mit Blendtubus versehen ist. Anschluß ist an jede Lichtleitung möglich. Der volkstümliche Preis der EKA-Kinos darf keineswegs zu der Annahme verführen, daß es sich um Apparate handelt, die über den Charakter eines nutzlosen Spielzeugs nicht hinauskommen. Jahrelange Versuche waren notwendig, um Konstruktionen zu schaffen, die Brauchbarkeit und Billigkeit so glücklich vereinen wie EKA.

Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Lampe Nr. 246 dazu RM 2.50 (Bitte Stromstärke angeben)

RM 13.50

Gewicht: 1,500 kg Größe: 30×27×13 cm





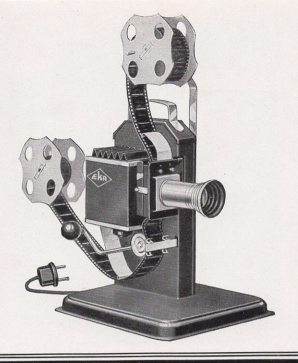
Seit Jahren ist diese Konstruktion schon im Gebrauch und hat sich hervorragend bewährt. Neben der schönen Vernickelung und dem Maltheserkreuzantrieb ist vor allem eine der Kühlung dienende Rotorblende im Lampenhaus bemerkenswert. Die Spulen sind aluminiumfarbig und auseinandernehmbar. Das Modell besitzt Bildfensterverstellung, eine einwandfreie Optik und wird durch eine 40 Watt-Speziallampe gespeist. Man erzielt mit Norcin 119 helle, klare und ruhig stehende Bilder bis zu der Größe von etwa 60 cm und kann ihn auch als laterna magica benutzen. Direkter Anschluß ist an jede Lichtleitung möglich, die Bedienung macht keinerlei Schwierigkeiten. Ohne Übertreibung darf man sagen, daß die technischen Feinheiten des Apparates im Vergleich zum Preis eine Leistung darstellen, die nur durch eine außergewöhnlich sinnvolle Konstruktion ermöglicht wurde. Unser neuer Motor (s. S. 13) kann nachträglich leicht selbst angebracht werden.

Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Lampe Nr. 246 dazu RM 2.50 (Bitte Stromstärke angeben)

RM 16.75

Gewicht: 1,550 kg Größe: 23×25×12 cm



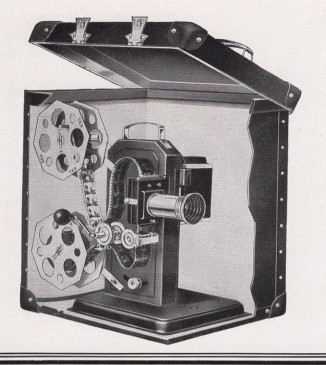


Dieses Modell stellt eine wesentliche Verbesserung des Norcin 119 dar. Der Sockel des Apparates wurde größer gehalten, so daß die Filmbilder noch ruhiger stehen und kaum eine Erschütterung wahrnehmbar ist. Überhaupt ist Norcin 117 außerordentlich stabil gebaut und sehr gefällig in seiner Form. Recht hübsch wirken die aluminiumfarbigen Spulen, die bis zu ca. 40 Meter Normalfilm aufnehmen, sowie die blanken Teile, die alle vernickelt sind. Eine große Annehmlichkeit bedeutet der praktische Traggriff an dem Apparat. Für eine tadellose Bildwiedergabe bietet neben der erforderlichen 40-Watt-Speziallampe das Objektiv Gewähr, das sehr scharf zeichnet und mit Blendtubus versehen ist. Einfache Bedienung, Anschlußmöglichkeit an jede Lichtleitung sowie Verwendung zur Projektion von Glasbildern sind weitere Vorzüge dieses EKA-Kinos. Unser neuer Motor (s. S. 13) kann nachträglich leicht selbst angebracht werden.

Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Lampe Nr. 246 dazu RM 2.50 (Bitte Stromstärke angeben)

RM 19.50





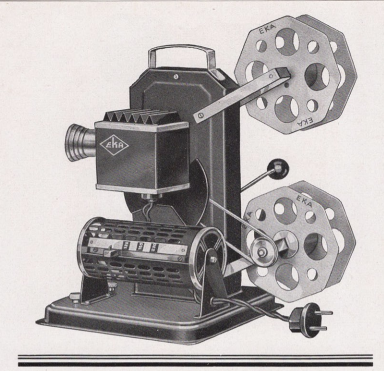
Wirklich etwas besonders Hübsches! Eigenartig sind die achteckigen, aluminiumfarbigen Spulen, die bis zu ca. 60 Meter Normalfilm fassen und natürlich auseinandernehmbar sind. Dann besitzt der Apparat Vor- und Nach-Transporttrommeln, die Bilder stehen also so ruhig wie nur denkbar. Überhaupt ist die Bildwiedergabe vorzüglich, die Filme werden gut durchleuchtet und kommen klar heraus. Zu verdanken ist das neben der guten Optik vor allem der zum Apparat gehörenden Speziallampe 246. An sonstigen technischen Raffinessen sind zu nennen: Bildfensterverstellung, fest montierte, schwenkbare Spulenarme, Traggriff und Einrichtung zur Vorführung von laterna-magica-Bildern. Wie üblich ist Anschluß an jede Lichtleitung möglich und dazu nachträglicher Anschluß eines Motors. Nicht zu vergessen: Der Apparat wird in einem schönen Koffer geliefert!

Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Lampe Nr. 246 dazu RM 2.50 (Bitte Stromstärke angeben)

RM 24.-

Gewicht: 2,700 kg Größe: 31×25×33 cm





Groß ist die Zahl der konstruktiven Vorzüge, die diesem EKA-Kino eigen sind. Eine extra starke Lichtquelle ermöglicht scharfe, bis zum Rand durchleuchtete Bilder bis zu ca. 150 cm Breite, die seitliche Anbringung des Lampenhauses verhütet Erhitzung des Films. Achtkantige aluminiumfarbige Filmspulen nehmen ca. 60 Meter Film auf, der liegende Widerstand ist für alle Stromstärken und Spannungen regulierbar. Weiter sind kurz zu nennen: Gute Optik, handliche Bildfensterverstellung, schwenkbare Spulenträger, praktischer Traggriff, Vor- und Nachtransporttrommel, Vorrichtung für spätere Anbringung eines Motors, Einrichtung für Vorführung von Glasbildern usw. Filmablaufstörungen sind bei diesem Modell so gut wie ausgeschlossen. Wie Norcin 104 und 114 wird auch Modell 108 ohne Mehrpreis mit einem hübschen und stabilen Koffer geliefert!

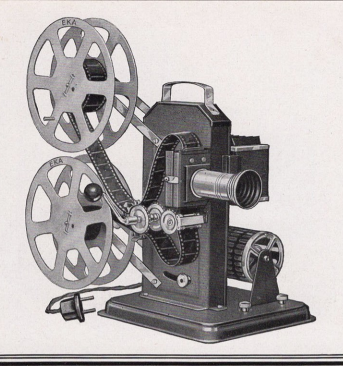
Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Speziallampe Nr. 242 dazu

RM 2.25

RM 30.-

Gewicht: 3 kg Größe: 31×25×33 cm





Das ist nun endlich ein Apparat, an den man ganz besondere Ansprüche stellen kann. In seiner Bauart entspricht er im wesentlichen dem Modell Norcin 108, besitzt vor allen Dingen sämtliche technische Vorzüge dieses Modells. Auffallend an ihm sind die großen Aluminiumspulen, die Normalfilme bis zu ca. 100 Meter Länge fassen und natürlich auseinandernehmbar sind. Überraschend ist die große Lichthelligkeit von Norcin 104. Selbst dunkle Filme werden bis zum Rand scharf durchleuchtet und in einer Größe von etwa 150 cm projiziert. Der Widerstand des Apparates kann auf alle Spannungen zwischen 110 und 220 Volt eingestellt werden. Neben Filmen kann man mit dem Modell auch Glasbilder vorführen. Was hier zu einem durchaus erschwinglichen Preis geboten wird, ist eine hervorragende Leistung! Ein hübscher Koffer wird ohne Mehrpreis mitgeliefert! Auch hier empfehlen wir den Nachbezug nebenstehenden Universal-Motors Nr. 200.

Preis:

Vorführfertig ohne Lampe Speziallampe Nr. 242 dazu

RM 2.25

RM 36.-

Gewicht: 3,050 kg Größe: 38×25×38 cm





DER NEUE UNIVERSAL-MOTOR Nr. 200

Eine Spitzenleistung! Nach jahrelangen Bemühungen ist es uns gelungen, einen wirklichen Universalmotor zu schaffen. Der neue Motor ist ohne weiteres an jede Lichtleitung anzuschließen, ganz gleich, um welche Spannung oder Stromart es sich handelt. Mittels des Drehknopfes geschieht automatisch die Einregulierung auf die jeweils vorhandene Netzspannung. Auf die gleiche Weise kann jede gewünschte Tourenzahl eingestellt werden. Der neue Motor ist ein willkommenes, lang ersehntes Zusatz-Gerät für unsere EKA-Typen Norcin 119, 117, 114, 108, 104, für Alcino 146, 147, 148 und für Bilcin 101, 171, 172.

Preis:

Montagefertig:

RM 22.50

Gewicht: 0,700 kg Größe: 12×9×7 cm



ZUBEHÖR

Filmspulen für Normal-Film

Nr. 234 a	ca. 30 m fassend für Norcin 126 RM — .70
Nr. 234 b	ca. 30 m fassend für Norcin 124, 122 RM — .90
Nr. 235 a	ca. 40 m fassend für Norcin 119 RM 1.—
Nr. 235 b	ca. 40 m fassend für Norcin 117 RM 1.—
Nr. 235½	ca. 60 m fassend für Norcin 114, 108 achteckig RM 1.50
Nr. 236 ½	ca. 100 m fassend für Norcin 104 RM 3.—
	Bitte bei Bestellung stets angeben, ob für oben oder für unten.

Lampen

Nr. 246	Spezial-Projektionslampe 40 Watt, 110, 165 oder 220 Volt zu Norcin 126, 124,		
	122, 119, 117, 114 RM 2.50		
Nr. 247	Dieselbe Lampe jedoch 60 Watt RM 3.25		
Nr. 242	Spezial-Projektionslampe 25 Volt 1 Amp. für alle Stromspannungen zu Norcin 104		
	und 108		

Projektionswände mit Rollstäben

Nr.	Größe	Preis
280	60× 80 cm	4.—
281	75×100 cm	5.—
282	100×130 cm	7.50
283	60× 80 cm	10.—
284	75×100 cm	13.—
285 100×130 c	100×130 cm	23
	280 281 282 283 284	280 $60 \times 80 \text{ cm}$ 281 $75 \times 100 \text{ cm}$ 282 $100 \times 130 \text{ cm}$ 283 $60 \times 80 \text{ cm}$ 284 $75 \times 100 \text{ cm}$

NORMAL-FILME

für die verschiedenen



NORCIN-MODELLE

sind überall billig zu haben, so daß jederzeit ein abwechslungsreiches Programm zusammengestellt werden kann. Ein ausführliches Filmverzeichnis steht auf Wunsch gerne zur Verfügung. Denn, nicht wahr, Ihr wollt doch Filme vorführen, die Euch besonders interessieren, oder die besonders lustig und unterhaltend sind, Ihr wollt Euch schöne Filmprogramme zusammenstellen, Ihr wollt etwas Besonderes haben!



KINOS

können nur durch Fach-Geschäfte bezogen werden. Die Stromstärke ist bei allen Bestellungen unbedingt anzugeben, um Verzögerungen in der Lieferung zu vermeiden. Das ist ja, wie Ihr wißt, schon bei einer einfachen Glühbirne nötig, die Stromstärke anzugeben.

Abweichungen von den Abbildungen und Konstruktionsänderungen vorbehalten.



Stets zu haben bei:

Die Lieferung von



erfolgt nur durch Fachgeschäfte

Wo nicht erhältlich Bezugsquellennachweis durch Eberlein & Krug, Fürth/Bayern