

Comptometer

INDREGISTRERET VAREMÆRKE
FELT & TARRANT MFG. CO.
CHICAGO, U. S. A.

Paa

Verdens- Konkurrencen

for Regnemaskiner, der afholdtes i Paris i 1921, og hvori 60 Regnere med 15 forskellige Systemer deltog, blev der paa de 5 deltagende Comptometers vundet følgende Præmier:

Addition:

Iste og 2den Præmie.

Subtraktion:

Iste og 2den Præmie.

Multiplikation:

Iste og 2den Præmie.

Division:

2den Præmie.

Rentesregning:

Iste og 2den Præmie.

Statusregning:

Eneste Præmie.

Fakturering:

Iste Præmie.

Kalkulation:

Iste og 2den Præmie samt

Prix d'Excellence

udsat af „Chambre Syndicale de Mécanographie“ for den Regner, der sejrede i de fleste Afdelinger.

Comptometer har altid vundet højeste Udmærkelse for Hurtighed og Nøjagtighed i alle offentlige Konkurrencer, hvori den har deltaget.

Hvis ikke fabrikeret af Felt & Tarrant, er det ikke en Comptometer.



En af Comptometer-Afdelingerne hos Firma Holger Petersen, København.

Vi anfører her et kort Uddrag af vor Kundeliste, og vi er til Tjeneste med yderligere Referencer og Oplysninger angaaende Comptometers Anvendelse, ligesom vi gerne demonstrerer Maskinen uden Købtvang.

Bryggerierne	15	Max Levig & Co.'s Eftf. A/S.....	4
Margarinefabriken Bona A/S.....	5	Madsen & Wivel.....	4
Burmeister & Wains Maskin- og Skibsbyggeri..	10	Nielsen & Winther A/S.....	8
Vilh. Christiansen	9	Porcelainsfabriken Norden A/S.....	4
Crome & Goldschmidt A/S.....	20	Nordsjællands Elektricitets- og Sporvejs A/S..	5
Dansk Andels-Godtningsforretning.....	4	Odense Staalskibsværft	4
Dansk-Engelsk Benzln- og Petroleum Co. A/S..	4	C. Olesen A/S.....	6
De danske Cigar- og Tobaksfabriker A/S.....	7	Egmont H. Petersens kgl. Hofbogtrykkeri	4
De danske Statsbaner	21	Holger Petersen	26
Det Forenede Dampskibs-Selskab A/S.....	12	Russisk-Skandinavisk Reassurance-Compagni A/S	4
Direktoratet for Københavns Skattevesen	40	Seants-Vabis & Raadvaddam A/S.....	7
Fællesforeningen for Danmarks Brugsforeninger.	15	C. Schous Fabriker	9
Hilligsoe, Koedt & Co.....	7	S. Seidelin A/S.....	9
A/S. A. C. Illum	30	Reassurance-Compagniet Skandinavisk Lloyd A/S.	4
Johansen & Braun A/S.....	5	Ths. B. Thrige	9
Jydsk Telefon-Aktieselskab.....	5	Andelselskabet Trifolium	9
Københavns Frugtauktioner A/S.....	4	Th. Wessel & Vett A/S.....	42
Københavns Telefon-Aktieselskab	24	Offentlige danske Kontorer.....	145

Eneforhandling for Danmark

FELT & TARRANT MFG. CO.

Filial ved

ANTON THUNBO

8, Farvergade Telegram-Adresse: Thunkob København B.

Telefoner: Central 10,035 og 14,036

313

DANMARKS TEKNISKE MUSEUM

Lb. nr. 15839 Grp. nr. 562

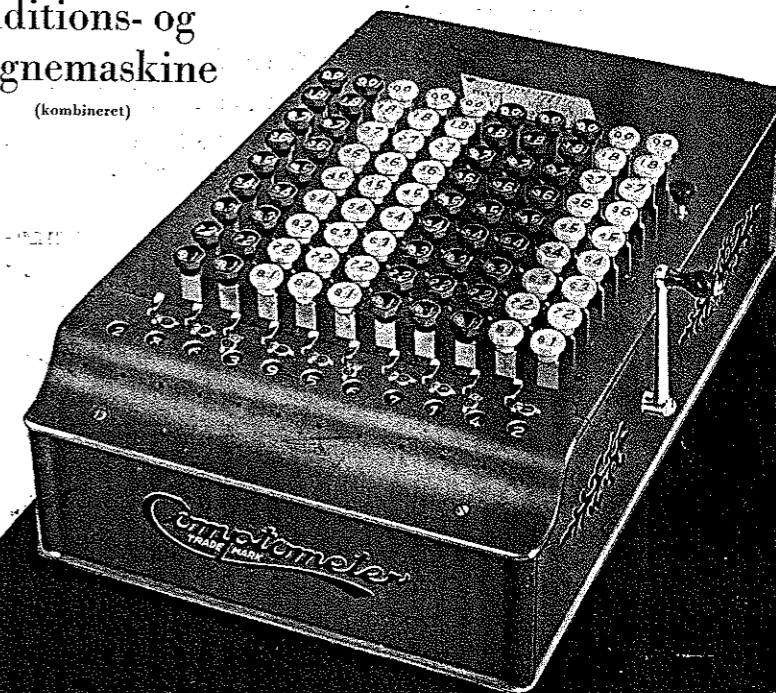
Comptometer

INDREGISTRERET VAREMÆRKE

FELT & TARRANT MFG. CO.
CHICAGO, U. S. A.

Additions- og Regnemaskine

(kombineret)



Den hurtigste og mest benyttede

Comptometer regner alt.

Som **Additionsmaskine** tilfredsstiller den de største Fordringer til Hurtighed, Sikkerhed og praktisk Anvendelse.

Som **Regnemaskine** er den enestaaende til al Slags Udregning omfattende Multiplikation, Division og Subtraktion. Den behandler Brøker og engelsk Mønt og Maal lige saa let som almindelig Multiplikation.

Som **Bogholderimaskine** er den uundværlig ved den daglige Kontrol med Indførslerne i Reskonto eller Hovedbog, idet den overflødiggør Konference, og alle Afstemninger og Raabalancer udføres direkte paa Maskinen uden det besværlige Arbejde med Udskrivning af Lister eller Balancebog.

De skal kun anslaa Tangenterne — Maskinen besørger Resten. — Saa hurtigt Deres Fingre kan løbe over Tangenterne, saa hurtigt regner Maskinen. Der er ingen Motor, Haandtag eller Sving, som sinker Arbejdet. *Comptometers Haandtag benyttes ikke ved Regningen, men kun ved Udletningen af det fundne Resultat.*

Comptometer anvendes med stor Fordel ved alle forefaldende Optællings- og Regnearbejder, og den sparer saa megen Tid og Arbejdskraft, at dens Anskaffelsespris vil være tjent ind paa meget kort Tid. Den benyttes overalt ved det daglige Rutine-Arbejde og ikke blot i Ny og Næ, naar der foreligger en større eller vanskelig Opgave, thi selv de aller letteste Udregninger og smaa Optællinger udføres hurtigere og mere sikkert paa Comptometer end paa nogen anden Maade.

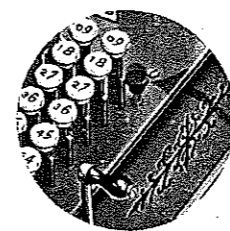
Før De har prøvet Comptometer, ved De ikke, hvormeget De kan spare ved Hjælp af en moderne Regnemaskine.



Eksempler paa Maskinens Anvendelse.

Multiplikation.		Addition.	
324 × 635 = 205.740 Tid: 2 Sekunder.	38514 × 5379 = 207.166.806 Tid: 4 Sekunder.	572.136,43	
4 3/8 × 2 3/4 = 12 1/32 Tid: 3 Sekunder.	2,35 × 0,45 × 0,07 × 325 = 24,06 Tid: 9 Sekunder.	817.572,30	
Division.		947.476,28	
19335 : 743 = 26 Rest 17 Tid: 8 Sekunder.	615.241,45 : 3.934,50 = 156,37 Tid: 16 Sekunder.	827.512,60	
Mønt Omregning.		517.435,95	
£. 725-14-6 à Kurs 18,20 = Kr. 13.208,20 Tid: 6 Sekunder.		492.817,76	
\$. 6.465,60 à Kurs 3,73 = Kr. 24.116,69 Tid: 4 Sekunder.		609.317,96	
Kr. 6.745,25 à Kurs 18,40 = £. 366-11-10. Tid: 12 Sekunder.		437.512,20	
Rentes Regning.		111.809,43	
Kr. 23.500,— à 6 1/2 % i 62 Dage = Kr. 263,07 Tid: 8 Sekunder.		672.089,30	
Kvadratrod.		497.678,30	
√287419 = 536 Rest 123 Tid: 15 Sekunder.		223.623,94	
Fakturering.		537.456,52	
45,35 Meter à 35,— pr. M. Kr. 1587,25		475.586,96	
65 Kg. " 9,80 " % Kg. " 6,37		517.876,14	
15 Dus. 4 Stk. " 7,25 " Dus. " 111,17		811.426,95	
3 Gros 7 Dus. 5 Stk. " 43,75 " Gros. " 158,29		524.876,36	
		327.612,78	
		9.921.818,16	
		Tid: 35 Sekunder.	
		Addition.	
		£. 24 - 3 - 3	
		65 - 12 - 4	
		34 - 18 - 4	
		126 - 7 - 8	
		45 - 5 - 3	
		34 - 8 - 11	
		21 - 14 - 2	
		135 - 9 - 7	
		42 - 5 - 9	
		206 - 13 - 5	
		83 - 7 - 8	
		54 - 16 - 7	
		£. 875 - 2 - 11	
		Tid: 15 Sekunder.	

Herr Revisor L. Kold-Christensen, A/S. Th. Wessel & Vett, København, skriver:
„Hvad vi mener om Comptometer er bedst udtrykt ved vore stadig gentagne Køb af denne Maskine, som vi nu anvender overalt paa vore Kontorer.“



Tangent-Kontrollen

Comptometer er den ældste Tangent-Maskine paa Markedet. Den er opfundet og konstrueret i Firserne af Dorr E. Felt, Chicago, og den er stadig den førende Maskine.

Tangent-Kontrollen er senere opfundet og patenteret af Dorr E. Felt, og denne automatiske Sikring findes kun paa Comptometer.

Tangent-Kontrollen beskytter mod Fejl, som fremkommer ved forkert Behandling af Tangenterne, og den giver absolut Sikkerhed og derigennem større Hurtighed. Paa de nye Modeller med Tangent-Kontrol registrerer Maskinen ikke noget Tal ved forkert Anslag, idet hele Mekanismen aflaaes automatisk, og Regneren er tvungen til at rette Fejlen ved at fuldføre Anslaget, forinden Regningen kan forsættes, men han behøver ikke at begynde Opgaven forfra, og det tager kun et Sekund at rette Fejlen.

Paa Maskiner uden Tangent-Kontrol vil ethvert Anslag registrere et Tal i Maskinen, men bliver Tangenten ikke trykket helt ned, eller Fingeren ikke løftet helt op inden næste Anslag, bliver Resultatet forkert, uden at Regneren er i Stand til at rette Fejlen eller bemærke den, for hele Opgaven er regnet.

Naar man tager i Betænkning, at der gennemsnitlig udføres 10.000 Anslag i Timen, turde yderligere Kommentarer angaaende Tangent-Kontrollens Betydning for Regningens hurtige og rigtige Udførelse være overflødige.

Kun Comptometer har Tangent-Kontrol.

Klar-Register Signalet underretter Regneren om, at Registret er i Nul-Stilling og klar til ny Opgave.

Det virker automatisk med tre forskellige Signaler, som henholdsvis høres, føles og ses, og det forhindrer, at en ny Opgave paa-begyndes, forinden det gamle Facit er slettet af Registret.

Klar-Register Signal findes kun paa Comptometer.

Saa vel Tangent-Kontrollen som Klar-Register Signalet har føroget Comptometers Hurtighed og Sikkerhed ganske betydeligt og har yderligere fæstnet dens Popularitet og Uundværlighed paa Kontorerne Verden over.

