



**Afbeelding van den weg der planeet Venus, gerekend naar de tafelen der zon van de La Caille, en Halley's tafelen van Venus, uit de waarneemingen van den grootsten sterrenkundigen De La Lande verbeterd; op de middaglyn van Franeker**

Pamflet voor de Venusovergang van 3 juni 1769

<https://hdl.handle.net/1874/33175>

Afbeelding van den Weg der Planeet *Venus*, gerekend naar de Tafelen der Zon van de LA CAILLE, en HALLEY's Tafelen van *Venus*, uit de Waarneemingen van den grootften Sterrekundigen DE LA LANDE verbeterd; op de middaglyn van Franeker, door den Profesfor N. YPEY.

Indien de Waarneemer in het middelpunt der Aarde wordt begreepen, zal het middelpunt van *Venus*, op het oogenblik der buitenfte raakinge worden gezien in *a*, den 3. Juny 1769,

	uuren, minuten, fecunden.
's avonds ten	7, 34, 52.

Op het midden van haaren weg in <i>b</i> ,	
ten - - - - -	10, 46, 6.

Wanneer zy zig 10 min. 7 fec. ten noorden van het Centrum der Zonne *c* zal bevinden.

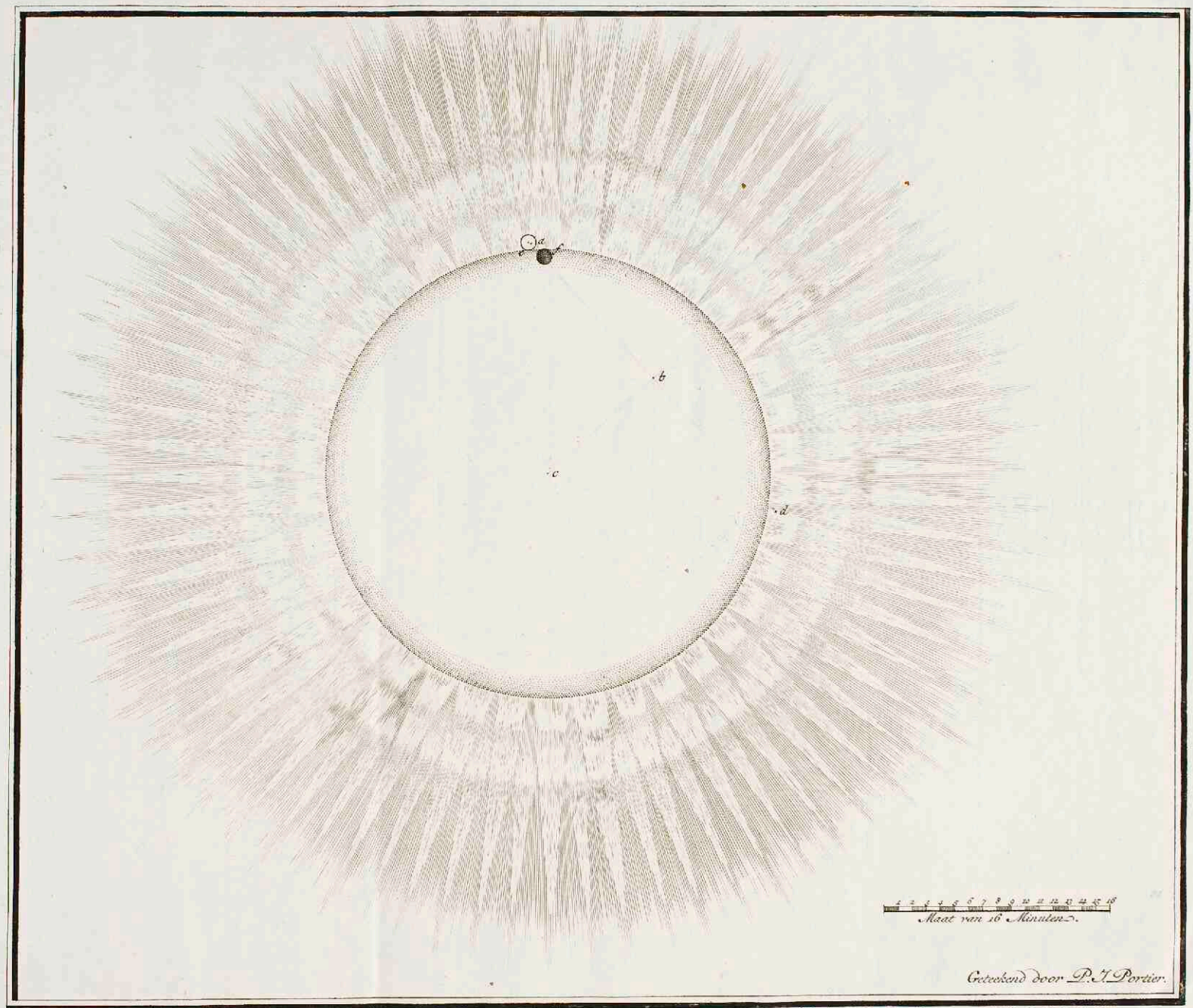
En eindelyk de Zon van buiten raaken in <i>d</i> , ten	1, 57, 20.
--	------------

Maar de Parallaxis van de Zon gelyk 9 Sec. zynde getfeld, zal *Venus* te Franeker, by helder weder, de Zon aan den buitenkant fchynen te raaken in *e*,

ten - - - - -	7, 27, 47.
---------------	------------

Aan den binnenkant in <i>f</i> , ten	7, 46, 41.
--------------------------------------	------------

En dus zal dit laafte gefchieden 31 min. en 31 fec. voor den ondergang der Zon.



Getekend door P. N. Portier.

Te Harlingen by F. van der Plaats. Franeker N. Uding, en Amsterdam by Intema en Tieboel, Boekverkoopers. M D C C L X I X.