



CLASSIQUES
GARNIER

Édition de BELLIS (Delphine), ROUDET (Nicolas), « Index locorum »,
Kepler, rénovateur de l'optique, SIMON (Gérard), p. 205-206

DOI : [10.15122/isbn.978-2-406-08015-2.p.0205](https://doi.org/10.15122/isbn.978-2-406-08015-2.p.0205)

*La diffusion ou la divulgation de ce document et de son contenu via Internet ou tout autre moyen
de communication ne sont pas autorisées hormis dans un cadre privé.*

© 2019. Classiques Garnier, Paris.
Reproduction et traduction, même partielles, interdites.
Tous droits réservés pour tous les pays.

INDEX LOCORUM

- ALHAZEN, éd. Risner (Basileae 1572) : 38
I : 146
I, prop. 1 : 44
I, prop. 2 : 44
I, prop. 3 : 140
I, prop. 4-14 : 44
I, prop. 13 : 140
I, prop. 14 : 44
I, prop. 18 : 44, 141
I, prop. 25 : 142, 144
I, prop. 26 : 142
I, prop. 30 : 142
II, prop. 15 : 144
II, prop. 24-25 : 144
III : 146
IV : 146
VI : 146
VII : 146
X : 146
- ARISTOTE
De sensu et sensibilibus
5 : 127
- DESCARTES, *Œuvres*, éd. Adam & Tannery
(= AT)
Dioptrique (AT 6)
p. 92 : 162
p. 109 : 159
p. 111 : 159
p. 112 : 160
p. 130 : 160
Journal de Beekman (AT 10)
p. 336 : 108
Traité de l'homme (AT 11)
p. 153 : 129
p. 157 : 161
- GALILÉE, *Opere*, éd. Favaro (= EN)
*Discorsi e dimostrazioni matematiche
intorno a due nuove scienze* (EN 8)
p. 51-52 : 69
- HUYGENS, *Œuvres complètes* (= OC)
t. 13-2, p. 740-741 : 65
- KEPLER, *Gesammelte Werke*, éd. Caspar
& Hammer (= GW)
Mysterium cosmographicum (GW 1)
64, 164
Ad Vitellionem Paralipomena (GW 2)
p. 05 : 37
p. 07 : 39
p. 17 : 48
p. 18 : 48
p. 19 : 49, 50
p. 19-20 : 50
p. 20 : 58, 59
p. 21 : 60, 61, 63
p. 22 : 62, 68
p. 23 : 68, 72, 73
p. 24 : 75
p. 30 : 108
p. 31 : 74
p. 38 : 43, 67
p. 39 : 43
p. 39-40 : 67
p. 40-41 : 71
p. 46 : 79
p. 57 : 84
p. 61 : 95
p. 63 : 96
p. 64 : 90, 150, 173

- p. 66 : 91, 92, 155, 156
 p. 67 : 91, 155, 157
 p. 68 : 155, 155, 157
 p. 70 : 92
 p. 72 : 29
 p. 76-77 : 95
 p. 80 : 100
 p. 83 : 100
 p. 84 : 104, 106
 p. 85 : 110
 p. 88 : 82, 112, 113
 p. 89 : 114
 p. 91 : 116
 p. 92 : 115
 p. 107 : 115
 p. 109 : 117
 p. 120 : 123
 p. 148 : 129
 p. 150 : 128
 p. 151-152 : 28
 p. 152 : 27, 154
 p. 154 : 130
 p. 156 : 131
 p. 162 : 132
 p. 167 : 134
 p. 173 : 135
 p. 174 : 132, 150
 p. 181 : 137
 p. 183 : 128
 p. 185 : 149
 p. 186-187 : 128
 p. 187 : 127
 p. 187-188 : 128
 p. 193 : 127
 p. 367 : 73
 p. 374 : 133, 134
 p. 441 : 106
 p. 443-445 : 122
- De fundamentis astrologiæ certioribus*
 (GW 4)
 p. 15 : 98
- Dioptrice* (GW 4)
 p. 358 : 165
- p. 367 : 165
 p. 370 : 165
 p. 372 : 152
 p. 372-373 : 28
 p. 373 : 154
 p. 376 : 170
 p. 376-377 : 173
 p. 397 : 171
- Harmonice Mundi* (GW 6) : 152, 162
 p. 274 : 152
- MACROBE, *Saturnales*, VII, 14, 2 : 106
- MAUROLICO
Diaphaenon, th. XXIV : 133
Photismi : 41, 47
 th. XXXV : 133
- NEWTON, *Optique*, livre I, II (trad. Coste) :
 162
- VITELLION, éd. Risner (Basileae 1572) :
 38, 52, 53
 I, prop. 30 : 141
 II : 45, 46
 III : 45, 127, 146
 III, prop. 4 : 140
 III, prop. 10 : 145
 III, prop. 12 : 145
 III, prop. 17 : 141, 147
 III, prop. 18 : 141
 III, prop. 22 : 143
 III, prop. 23 : 140
 III, 2, prop. 17 : 29
 IV, def. 1 : 148
 IV, prop. 9 : 145
 IV, prop. 10 : 145
 IV, prop. 12 : 145
 V-X : 146
 VII : 95
 IX : 146
 X : 146, 148
 X, def. 11 : 148
 X, def. 12 : 148