

Tisj

LEERLINGENBIBLIOTHEEK

Non-fictie (wetenschap en techniek)

Titel	Code
-80-	
<i>HET HOE EN WAAROM BOEK VAN</i>	
- Onze aarde	8001
- Atoomenergie (2)	8003
- Scheikunde	8004
- Ontdekkingen	8005
- De sterren	8006
- Het weer	8007
- De microscoop	8008
- De voorhistorische mens	8009
- Wiskunde	8012
- Wilde dieren	8013
- Verdwenen steden	8014
- Ruimtevaart	8016
- Licht en kleur	8017
- Mieren en bijen	8019
- Van holbewoning tot wolkenkrabber	8023
- Elektriciteit	8024
- Wilde bloemen	8026
- Het geluid	8028
- Beroemde geleerden	8029
- Insecten	8030
- Bomen	8031
- Oceanografie	8032
- Paddenstoelen, varens en mossen	8033
- Woestijnen	8034
- Belangrijke uitvindingen	8035
- De poolstreken	8036
- Robots en computers	8037
- Prehistorische zoogdieren	8038
- Magneten en magnetisme	8039
- Vissen	8041
- Indianen	8042
- Vlinders	8043
- Het Oude Testament	8044
Het grote experimenteerboek	8090
Experimenteerboek elektriciteit	8091
Experimenteerboek lucht- en ruimtevaart	8092

Het wonder van de taal	8093
Belangrijke uitvindingen	8095
<i>PANORAMA VAN KENNIS EN ONTWIKKELING</i>	
- Landen en volken	8101
- Het geheim van het leven	8102
- Verre werelden	8103
- De natuur rondom ons	8104
- Oude geschiedenis	8105
- Beeldende kunst en architectuur	8106
- De wereld van de chemie	8107
- Renaissance en revolutie	8108
- Geloof en wijsbegeerte	8109
- De structuur van de samenleving	8110
- Kunst en literatuur	8111
- De planeet die wij bewonen	8112
- De moderne tijd	8113
- Taal en communicatie	8114
- Toegepaste wetenschap	8115
- Transport en techniek	8116
- Warmte, licht en geluid	8117
- Index, overzicht van de trefwoorden	8118
Chips 1: van telraam tot computer	8201
Chips 2: van logica tot programma	8202
Basic nu: deel 1	8203
Basic nu: deel 2	8204
Bits en bytes	8205
Eenvoudige scheikundeproeven	8206
Het volk van Israël (1)	8207
Het volk van Israël (2)	8208
Polytechnisch zakboekje	8209
Taal en communicatie	8210
De energieën van de 20 ^e eeuw	8211
Elektriciteit 1 A	8212
Metten van aardweerstand	8213
Siemens: geschiedenis van een internationale onderneming	8214
Z-80 assembleertaal voor MSX	8215
Productie van elektriciteit	8216
Elektrische energie: transport en distributie	8217
Type bestek voor elektrische installatie	8218
Driefasen wisselstroom	8219
Algemene elektriciteit: basisbegrippen	8220
Voor jou jonge vriend	8221
Scandinavië	8222
De energieën van de 20 ^e eeuw	8224
Kroniek van de 20 ^{ste} eeuw: 1985	8225
De specifieke gastoepassingen	8226

Als de aarde een vuist maakt	8227
Digitale techniek	8228
Datacommunicatie	8229
F1-F12: informatica voor het secundair onderwijs	8230
Een computer ook in jouw klas deel 1	8231
Een computer ook in jouw klas deel 3	8232
De mens en de energie	8233
Inleiding digitale technieken 1	8234
Inleiding digitale technieken 2	8235
De renaissance	8236
De Franse Revolutie	8237
Elektrowarmte technieken	8238
Geschiedenis van een heerlijkheid en geslacht: Jonckholt	8239
Onder-ensembles voor vermogenbesturing	8240
Zuidoost-Azië	8241
Verspanend gereedschap	8243
Ontwerptechniek halfgeleiderschakelingen	8244
Kroniek van de 20 ^{ste} eeuw: 1985	8245
Zuidpool	8253
Vermogenselektronica	8254
Inleiding tot elektrotechniek	8257
-90-	
<i>ONZE WERELD VANDAAG</i>	
- Het leven op aarde	9001
- De oorsprong van het leven	9002
- Het menselijk lichaam	9003
- Het menselijk ras	9004
- Insecten en andere ongewervelden	9005
- Van vissen tot reptielen	9006
- Vogels en reptielen	9007
- Planten	9008
- De planeet aarde	9009
- Ruimte en astronomie	9010
- De wereld van het atoom	9011
- Energie en licht	9012
- Transport te land en te water	9013
- Lucht- en ruimtevaart	9014
- Meten en rekenen	9015
- Taal en communicatie	9016
- Bevolking en voedsel	9017
- Energie en grondstoffen in de toekomst	9018
- De nieuwe industriële revolutie	9019
- Leven in de toekomst	9020
<i>BEDREIGDE WERELD</i>	
- Overwin de woestijnen	9041
- Behoud de jungle	9042

- Waardeer de oceanen	9043
- Uiterste grenzen	9044
- Bescherm de bergen	9045
- Kennis van de poolgebieden	9046
<i>WETENSCHAPPEN VANDAAG</i>	
- Misdaadbestrijding	9061
- Namaak en vervalsing	9062
- Film en theater	9063
- Astronomie	9064
- Sport	9065
- Ziektebestrijding	9066
<i>VRAGEN OVER WETENSCHAP</i>	
- Beweging	9081
- Structuren	9082
- Energie	9083
- Licht	9084
- Geluid	9085
- Water	9086
- Materialen	9087
- Technologie in beweging	9088
<i>ARTISCOOP</i>	
- Dieren in winterslaap	9201
- Het stripverhaal	9202
- Het meten van de tijd	9203
- Vakantietips bij regenweer	9204
- De hond	9205
- Het drinkwater	9206
- Op verkenning aan onze kust	9207
- Het speelgoed	9208
- De olympische spelen	9209
- Het milieu	9210
- Het boek	9211
- De trekvogels	9212
- Het cijfer	9213
- Groenten kweken	9214
- Het carnaval	9215
- Mijn gemeente	9216
- Moderne schilderkunst	9217
- Het groepsleven bij dieren	9218
- De wereld van de mechanica	9219
- Het weer en de weersvoorspelling	9220
- Dieren in en om de vijver	9221
- Gezond leven dag in dag uit	9222
- De derde wereld	9223
- Bomen van bij ons	9224
- Kokkerellen	9225

- Wonen	9226
- Meisje of jongen	9227
- De Ardennen	9228
- De dierentuin	9229
- Fotograferen	9230
- Ons koningshuis	9231
- De bergen	9232
- Ik hoor	9233
- Roofdieren van bij ons	9234
- Europa	9235
- De krant	9236
- Het theater	9237
- Bedreigde diersoorten	9238
- Damiaan	9239
- De vier seizoenen	9240
- Mercator	9241
- De wereld onder zee	9242
- Veilig verkeer	9243
- Geld	9244
- Uitvindingen	9245
- Muziek	9246
- Nachtleven bij dieren	9247
- Het christendom	9248
- Grote dieren in het wild	9249
- Het eten	9250
- Help!	9251
- De post	9252
- De rechten van het kind	9253
- Oude en nieuwe beroepen	9254
- De ruimte	9255
- Kriebelbeestjes	9256
- De ploegsporten	9257
- Multimedia	9258
- Het drinkwater	9299
<i>OOGGETUIGEN</i>	
- Auto's	9301
- Ontdekkingsreizen	9302
- Archeologie	9303
- Piramiden	9304
- China	9305
- Fossielen	9306
- Weer	9307
- Het skelet	9308
- Vlinders	9309
- Ridders	9310
- Piraten	9311

- Mummies	9312
- Toekomst	9313
- Ruimtevaart	9314
- Gesteenten en mineralen	9315
- Voetbal	9316
- Olympische spelen	9317
- Rome	9318
- Heksen en tovenaars	9319
- Uitvindingen	9320
- Wereldoorlog I	9321
- Wereldoorlog II	9322
- Spionnen	9323
- Wapens en wapenuitrusting	9324
- Kristallen en edelstenen	9325
- Materie	9391
- Elektriciteit	9392
- Kracht en beweging	9393
- Elektronica	9394
Anne Frank	9401
In het rijk van de farao's	9402
Het grote antwoordenboek van de jonge wetenschappers	9403
De magie van radio en televisie	9404
Encyclopedie voor de jeugd in vraag en antwoord	9405
Het heelal, een reis door ruimte en tijd	9406
Dirk Frimout op zoek naar de blauwe planeet	9407
Uitvinders van het dagelijks leven 2	9408
Het vervoer te land, ter zee en in de lucht	9409
Dinosauriërs	9410
Regeltechniek 1	9411
Belgacom in een notendop	9412
Uitvinders van het dagelijks leven 1	9413
Elektronica echt niet moeilijk 1, 2, 3	9419
Elseviers medische encyclopedie	9420
Handig in huis	9421
Autoboek 1994	9422
Waarom? Daarom!	9423
Puzzels, klassiek en modern	9424
Opbergen, het praktische ideeënboek	9425
De euro	9431
Autotest 98	9432
Energie sparen: waarom, hoe?	9433
Energie sparen in het huishouden	9434
Energievriendelijk de weg op	9435
Verwarm uw huis	9436
Isoleer uw huis	9437
Interelectra 1930 – 1990	9444

Huisgenoot kat	9445
Het complete fietsboek	9446
101 verrassende proeven	9448
Skateboardtechnieken	9449
Het mooiste motorboek	9452
Koninklijke Nederlandse Petroleummaatschappij (1992)	9454
Tabellenboek voor metaaltechniek	9455
Paul Mc Cartney solo 1970 – 1990	9456
Tabellen bij: Ontwerpen van installaties 3	9457
Technologie S3	9458
Huisinstallaties 1	9459
Licht- en krachtinstallaties	9460
Ontwerpen van installaties 3	9461
Elektrische Machines 3	9462
Ohm, Watt is Ampère?	9465
De grootte magazijnen	9501
Hitriders plus	9502
Merkant: automerken en hun geschiedenis	9503
Inleiding tot de industriële elektronica	9504
Het installatieboek	9505
De bijbel voor jongeren	9506
Regenwouden	9507
Harley's: de mens en zijn motor	9508
Papegaaien en parkieten	9509
Meten 1 (mechanica)	9510
Meten 2 (mechanica)	9511
Chemie vademecum	9512
2000 doopnamen en varianten, 700 heiligennamen	9513
Hoe computers en MS-DOS werken	9514
Elektronica, echt niet moeilijk 4	9515
Netspanningelektronica	9516
Volleybal: training, techniek en tactiek	9517
Tennis: training, techniek en tactiek	9518
De bromfiets (voorbereiding examen)	9519
Het commando survival handboek	9520
Encyclopedie van de zoogdieren	9521
Beroemde ontdekkingsreizigers	9522
De I ² C-bus, chips en schakelingen	9523
Gids voor het gezin	9524
De balans van de 20 ^e eeuw	9525
Thomas Edison en de elektriciteit	9526
Wat is een insect?	9527
Het Lam Gods	9528
Geïllustreerde bijbelatlas voor kinderen	9529
Zwart goud en wit licht in de Kempen	9530
De schatkamer van het oude Griekenland	9531

De schatkamer van het oude Rome	9532
Geschiedenis van Europa	9533
Een kijk op 100 beroemde schilderijen	9534
100 jaar broeders in Bilzen	9535
De leeuw ontmoet de draak	9536
Fundamenten van de regeltechniek	9537
Labo 2a	9538
Test je puzzel IQ!	9539
De moeilijkste IQ-raadsels ter wereld	9540
Van Mercator tot Frimout	9541
Anders is niet gek	9542
De fantastische wereld van de prehistorie	9543
Het grote volkssportenboek	9544
Mijn beroep? Dieren!	9545
Fietshandboek (BIVV)	9549
<i>STUDEREN KAN JE LEREN (strips met leertips)</i>	
- Studeren pffft...	9551-2
- Opgepast "proef"-werken	9553-4
- Lezerstralen	9555-6
<i>COMPACTCURSUS (Elektuur)</i>	
- PC en Windows 95-98	9557
- Excel 97	9558
- Word 97	9559
- Internet	9560
Windows 98 (Diane Koers)	9561
<i>ZO WAS HET...</i>	
- In het oude Griekenland	9601
- In het oude Rome	9602
- In de middeleeuwen	9603
- Bij Columbus	9604
- Tijdens de Franse Revolutie	9605
<i>ELECTRABEL</i>	
- Energie die mensen samenbrengt	9701
- 1. Hoe komt de energie tot bij de verbruiker	9702
- 2. Gemeenschap en energiebeheer	9703
- STEG stoom- en gascentrale	9704
- Warmtekrachtkoppeling	9705
- Rationeel energiegebruik	9706
- Hoogspanningsverbindingen en EM-effecten	9707
- Nucleaire productiezone Doel	9708
- Maak kennis met uw energieleverancier	9709
- Ohm Watt doet Ampère?	9710
<i>ARTIS DIEREN</i>	
- Dieren in het nauw	9901
- Dieren in sport en spel	9902
- De Afrikaanse fauna	9903

- De Woestijnen	9904
- Het familieleven van de dieren	9905
- Stadsvogels	9906
-2000-	
<i>MENSEN VOOR MENSEN</i>	
- Maria Montessori	2001
- Nelson Mandela	2002
- Louis Braille	2003
- Charlie Chaplin	2004
- Peter Benenson	2005
<i>BEROEMDE UITVINDERS EN WETENSCHAPPERS</i>	
- Thomas A. Edison	2011
- De gebroeders Wright	2012
- Guglielmo Marconi	2013
- Alexander Graham Bell	2014
- Alexander Fleming	2015
- Galileo Galilei	2016
- Isaac Newton	2017
- Charles Darwin	2018
- Johann Gutenberg	2019
- James Watt	2020
Internet. Een praktisch antwoord op al uw vragen	2025
Encyclopedie van de wetenschap	2027
De moderne staalindustrie	2028
De oude metaalnijverheid	2029
Het Leven van de heilige Jan Baptiste de la Salle	2030
<i>A. P. STAARTJES GOES COMPUTER</i>	
- Windows	2031
- Encarta	2032
- Internet	2033
- Word	2034
- Excel	2035
<i>GROTE VELD- EN ZEESLAGEN</i>	
- Midway	2036
- Waterloo	2037
- Thermopylai	2038
- Trafalgar	2039
Mensen maken drinkwater (VMW)	2040
Autorijden van A tot Z: officieel programma theorie en praktijk	2041
Jaarboek 1999 (BACOB)	2042
Kroniek van de 20 ^e eeuw: 1996	2043
De jonge sterrenkundige	2044
Voetbal: tactiek, vaardigheden, geschiedenis, spelers	2045
3D planten	2046
Neanderthalers in Europa (Reeks Het Belang van Limburg)	2047
Survivalgids voor jongens (Caja Cazemier)	2048

Troebel water (strip over de EU)	2049
Bilzen Voorheen (Jan Paquay)	2050
<i>DOSSIER ENERGIE</i>	
- Zon	2051
- Wind	2052
- Kolen	2053
- Olie en gas	2054
- Kernenergie	2055
- Water	2056
Het Romeinse leger (Bernard van Daele)	2057
Rock ®evolution (geschiedenis popmuziek) (André Moons)	2058
100 paarden onder de motorkap (autotechniek)	2059
Goedendag 2002	2060
Autorijden van a tot z (Theorie en praktijkexamen)	2061
Oefenboek autorijden van a tot z	2062
Eenvoudig op weg naar je theoretisch rijbewijs	2063
Ontdek de wereld van de Kelten (Simon James)	2064
De zeventig klassieke wereldwonderen (Chris Scarre)	2065
Atlas van het oude Egypte (John Baines & Jaromir Malek)	2066
Vondsten van eeuwen	2067
Kroniek van de farao's (Peter A. Clayton)	2068
Onze mysterieuze wereld	2069
De vroegste beschavingen	2070