

H 4

Heft 32. Türkei, von Carl Sax	60 kr.
„ 33. Kupfer- und Stahlstichdruck, von Louis Jakoby. — Lithographie und Chromographie, von Conrad Grefe	30 „
„ 34. Die Zündwaaren und Explosivstoffe, von Dr. Wilhelm Friedrich Gintl	40 „
„ 35. Militär-Kartographie, von Josef Zaffauk	40 „
„ 36. Der Zeichen- und Kunstunterricht, von J. Langl	90 „
„ 37. Mehl, Mehlfabricate und die Maschinen und Apparate der Mülerei und Bäckerei, von Friedrich Kieck. (Mit 2 lithographirten Tafeln.)	40 „
„ 38. Papier-Industrie, von Emil Twerdy	40 „
„ 39. Musikalische Instrumente, von Eduard Schelle	96 „
„ 40. Wein, von Franz Leibenfroft	20 „
„ 41. Die chemische Industrie, von Dr. Adolf Lieben	20 „
„ 42. Die Maschinen und Werkvorrichtungen in der Thonwaaren-Industrie, von Dr. Emil Teirich	24 „
„ 43. Bautischlerei, von Wilhelm Flattich. — Möbel-Tischlerarbeiten, von Bernhard Ludwig. — Kork- und Korbflechter-Waaren, von Carl Kohn	36 „
„ 44. Waffen mit Ausnahme der Kriegswaffen, von Johann Newald. — Metallwaaren, von Carl Haas. — Lampen und Beleuchtungs-Apparate, von Carl Kohn	48 „
„ 45. Allgemeine Bewaffnung und Artilleriewesen, von Gustav Semrad und Johann Sterbenz. (Mit 28 Holzchnitten.)	1 50 „
„ 46. Graveur- und Guillochirarbeiten, von J. Schwerdtner. — Photographie, von Josef Löwy. — Musterzeichnungen und Decorations-Malerei, von F. Lieb	60 „
„ 47. Die Kurzwaaren-Industrie, von Ludwig Hartmann, J. Weidmann und Dr. C. Th. Richter. Zweite Auflage	40 „
„ 48. Flachs und Hanf-Industrie, von Carl Oberleithner. — Der internationale Congress der Flachs Interessenten, von Arthur Freiherrn v. Hohenbruck	60 „
„ 49. Das gewerbliche Unterrichtswesen, von Armand Freiherrn v. Dumreicher	48 „
„ 50. Objecte der Kunst und Gewerbe früherer Zeiten, von Dr. Carl Lind	70 „
„ 51. Das Bauernhaus mit seiner Einrichtung und seinem Gerathe, von Dr. K. J. Schröer. (Mit 6 Holzchnitten.)	80 „
„ 52. Die chemische Großindustrie, von Dr. A. Bauer	45 „
„ 53. Tapeten und Buntpapier, von Dr. Wilhelm Franz Exner. — Schreib-, Zeichen- und Maler-Requisiten, von Ignaz Nagel. — Buchbinderei, Cartonnage und Maschinen für Buchbinder, von Conrad Berg	60 „
„ 54. Militär-Sanität und freiwillige Hilfe im Kriege, von Dr. Mofetig v. Moorhof	60 „
„ 55. Dampfkeffel, von J. F. Radinger. (Mit 55 Holzchnitten.)	2 30 „
„ 56. Schafwolle und Schafwoll-Waaren. (In neuer Bearbeitung.)	
„ 57. Die Universitäten, von Dr. Wilhelm Hartel	30 „
„ 58. Straßensfuhrwerke und andere Transportmittel, von M. B. Rideli. (Mit 17 Holzchnitten.)	1 20 „
„ 59. Genie- und Pionnierwesen, von Moriz Brunner, Johann Lauer, Emerich Zinner. — Militär-Unterrichtswesen, von Moriz Brunner. (Mit 30 Holzchnitten.)	1 30 „
„ 60. Mathematische und physikalische Instrumente, von Ferdinand Lippich, Dr. W. Tinter, Ditscheiner, Dr. A. v. Waltenhofen, W. Schönberger. (Mit 34 Holzchnitten.)	2 — „