

Gewinnerliste TruckModell-Star 2018

Gewinn	Name	Ort
Bausatz "red Line Schubraupe" von CTI Modellbau	Gerhard H.	München
Sender Servonaut HS12 mit Empfänger Servonaut R9 von Servonaut	Günther E.	Friedberg
Bausatz MB Arocs 3348 Hinterkipper von Tamiya	Stefan M.	Witten
TruckVision "Rundum-sorglos-Paket" von Comvec	Konrad B.	Neumarkt
VATERA Chevrolet K5 Blazer Ascender Bausatz 1986 von Horizon Hobby	Michael L.	Bassum
20er-Auswertemodul inkl. HFW von brixelektronik	Ansgar M.-W.	Schifferstadt
Commander Empfänger CM-5000 von ScaleART	Martin S.	Todtnau
MERCEDES Actros 4x2 schwarz von NZG	Heinz M.	Wildberg
SIKUCONTROL32 Liebherr Raupenbagger von SIKU	Luca G.	Sadtbrädimus/Luxemburg
Ventilbock von THS Seipt	Rainer H.	Erlangen
Fernsteuerung Spektrum DX5R von Horizon Hobby	Volkmar W.	Warpe
Sieblöffel von Fumotec	Norbert R.	Rheurdt
Commander Empfänger CM-1000 von ScaleART	Friedhelm U.	Herten
Fernsteuerung mz-12 PRO HoTT Mode 2 von Graupner/SJ	Kevin H.	Heiligenroth
eine 1:16 Vorderachse mit selbstsperrendem Differential von Veroma	Jörg H.	Borken
eine 1:16 Vorderachse mit selbstsperrendem Differential von Veroma	Daniel N.	Mülheim
eine 1:16 Hinterachse mit selbstsperrendem Differential von Veroma	Torsten K.	Bobingen
eine 1:16 Hinterachse mit selbstsperrendem Differential von Veroma	Johannes Sch.	Marktrodach
Gutschein von ScaleART im Wert von € 150,-	Alexander P.	Velten
Mack Anthem von LEGO	Mattis T.	Melle
Rampenantrieb von Pistenking	Ernst S.	Mechernich-Holzheim
Fahrtregler UFR-1230 von BEIER Elektronik	Erich R.	Willingshausen
Gutschein für ein Soundmodul TBS Mini von Benedini Modellbau	Jörg K.	Loßburg-Wälde
ein Klebstoffkoffer mit verschiedenen Klebstoffen von UHU	Ernst L.	Rastatt
ein Klebstoffkoffer mit verschiedenen Klebstoffen von UHU	Harry B.	Loo (Gelderland), Niederlande
ein Klebstoffkoffer mit verschiedenen Klebstoffen von UHU	Thomas F.	Burladingen
eine ScaleDRIVE Antriebsachse von ScaleART	Oliver K.	Eisenfeld
eine ScaleDRIVE Antriebsachse von ScaleART	Franz P.	Büchlberg
ScaleDRIVE Pendelfederaufhängung von ScaleART	Jörg J.	Berglen
SCANIA Streamline Kran und Abroller mit Dreiachsanhänger von GMTS Brinkmeier GmbH	Gabriel R.	Traitsching
Koordinatentisch KT 70 von PROXXON	Josef Sch.	Soyen
ein 1:25-Bausatz American La France Eagle Fire Pumper 2002 von Faller	Alexander M.	Wolfsbuch
ein MACK Granite Tankwagen von BRUDER	Janeck W.	Hamburg
ein MACK Granite Tankwagen von BRUDER	Wolfgang B.	Niederrieden
Baumaschinenmodell LKW von Jamara	Benedikt B.	Neumarkt
Baumaschinenmodell Raupenbagger von Jamara	Hans-Hermann K.	Osnabrück
Baumaschinenmodell Radlader von Jamara	Sven Erik W.	Niedergörsdorf
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Linda-Tabea B.	Netphen
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Dennis B.	Uelzen
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Christoph E.	Braunschweig
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Franz I.	Lippstadt
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Andreas L.	Lippstadt
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Ralf M.	Würzburg
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Dirk O.	Werne
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Reiner R.	GröBenmeer
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Ralf S.	Gondelsheim
ein Jahresabonnement der TRUCKmodell von VTH neue Medien GmbH	Marcus Sch.	Kirchen
Servohalter für Lenkachse für den Goldhofer Satteltieflader von Pistenking	Joachim Sch.	Lampertheim
ein PC-Spiel ETS2 Heavy Cargo Edition von Astragon	Patrick S.	Datteln
ein PC-Spiel ETS2 Heavy Cargo Edition von Astragon	Jannik V.	Schwiesel
ein PC-Spiel ETS2 Heavy Cargo Edition von Astragon	Christian A.	Jesewitz
ein PC-Spiel ETS2 Heavy Cargo Edition von Astragon	Nicole G.	Düsseldorf
ein PC-Spiel ETS2 Heavy Cargo Edition von Astragon	Cedric K.	Oldenburg
Gliederzug Hansetrans im Maßstab 1:87 von Wiking	Ulrich B.	Bünde
Buch "Große Ladekranfahrzeuge Band 4" vom Verlag Podszun	Franz-Josef A.	Essen
Buch "Große Ladekranfahrzeuge Band 4" vom Verlag Podszun	Florian D.	Nersingen
Buch "Große Ladekranfahrzeuge Band 4" vom Verlag Podszun	Josef K.	Schlübach/Schweiz
Sattelaufleger AZ im Maßstab 1:87 von Wiking	Hartmut N.	Hildesheim
Sattelaufleger Mäuler im Maßstab 1:87 von Wiking	Bernhard K.	Heldenstein
ein Satz elastische Spanngurte von Comvec	Silvia L.	Hoyerswerda
ein Satz elastische Spanngurte von Comvec	Detlef S.	Wolfenbüttel
ein Satz elastische Spanngurte von Comvec	Uwe Z.	Uslar
zwei Weithalsfässer auf Palette von Tönsfeldt Modelbau Vertrieb	Christoph Z.	Lübeck
zwei Weithalsfässer auf Palette von Tönsfeldt Modelbau Vertrieb	Thomas H.	Zürich/Schweiz
ein Air Sofa von WD-40	Miguel-Luca N.	Essen
ein Air Sofa von WD-40	Wolfgang B.	Laxenburg/Österreich
ein Air Sofa von WD-40	Anja B.	Waging
ein Air Sofa von WD-40	Steffi G.	Oldenburg
ein Air Sofa von WD-40	Eva H.	Winhöring
ein Air Sofa von WD-40	Thomas K.	Gondenbrett
ein Air Sofa von WD-40	Kay L.	Hennigsdorf
ein Air Sofa von WD-40	Marcus P.	Langenfeld Rhld.
ein Air Sofa von WD-40	Matthias R.	Springe
ein Air Sofa von WD-40	Gerhard Sch.	Kiel
ein Air Sofa von WD-40	Stephan T.	Potsdam
ein Air Sofa von WD-40	Torsten T.	Dortmund

ein Air Sofa von WD-40	Eckhard Z.	Neetze
ein Air Sofa von WD-40	Kerem Y.	Berlin
ein Air Sofa von WD-40	Jan B.	Elmshorn
ein Air Sofa von WD-40	Andreas B.	Leipzig
ein Air Sofa von WD-40	Christian F.	Rudolstadt
ein Air Sofa von WD-40	Wolfgang G.	Friedrichsdorf
ein Air Sofa von WD-40	Roland G.	Wildpoldsried
ein Air Sofa von WD-40	Benjamin M.	Rickenbach
ein Funkwecker von WD-40	Peter B.	Bovenden
ein Funkwecker von WD-40	Daniel C.	Stuttgart
ein Funkwecker von WD-40	Olaf G.	Köln
ein Funkwecker von WD-40	Jochen K.	Waldachtal
ein Funkwecker von WD-40	Michael K.	Hessisch Oldendorf
ein Funkwecker von WD-40	Karl-Heinz K.	Weil am Rhein
ein Funkwecker von WD-40	Mathias Sch.	Schönberg
ein Funkwecker von WD-40	Jacob St.	Herzebrock-Clarholz
ein Funkwecker von WD-40	Ingo W.	Werder / Havel
ein Funkwecker von WD-40	Eva Z.	Riesa
ein Museumsbesuch der beiden Technik Museen Sinsheim & Speyer	Martin E.	Rotenburg/Fulda
ein Museumsbesuch der beiden Technik Museen Sinsheim & Speyer	Andreas H.	Bad Münder
ein Museumsbesuch der beiden Technik Museen Sinsheim & Speyer	Gerhard J.	Luisenthal
ein Museumsbesuch der beiden Technik Museen Sinsheim & Speyer	Ralf J.	Schloß Holte-Stukenbrock
ein Museumsbesuch der beiden Technik Museen Sinsheim & Speyer	Mike K.	Neustadt
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Dietmar B.	Erlangen
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Thomas B.	Wien/Österreich
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Markus F.	Heilbronn
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Doris J.	Bechtheim
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Thorsten J.	Bordelum
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Gerben K.	Schijndel / Niederlande
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Felix K.	Ostfildern
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Andreas P.	Peiting
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Jörg R.	Mönchengladbach
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Harald R.	Rodgau
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Reinhold V.	Herford
ein Modellauto 1:24 "Chevrolet Camaro 2010" von WD-40	Ekkehard v.H.	Lüdenscheid
ein Set Markierungsstreifen von Graupner/SJ	Hauke Sch.	Stampe
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Thomas B.	Wendeburg
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Michael B.	Landau
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Frank Sch.	Kissenbrück
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Gerrit Tobias P.	Marum / Niederlande
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Oliver P.	Frankfurt am Main
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Michael R.	Rhens
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Julia T.	Kiel
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Olaf Sch.	Osdorf
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Gundula W.	Braunschweig
eine 20-g-Dose Hochleistungsfett von GEAR FLON UG	Hans-Joachim Z.	Mengerskirchen