

NEWS 2024/2

UN MONDO DI MODELLI
AUTOMODELLI
MODELLI FERROVIARI

H O N T T G O Z



Il termine popolare "lastra" indica la costruzione di edifici residenziali a partire da lastre abitative standardizzate. Nella DDR, queste venivano prodotte in calcestruzzo nelle combinazioni per la costruzione di abitazioni. La serie di costruzioni abitative del 1970 (WBS 70) consentiva la costruzione razionale e variabile dello spazio abitativo. Molti dei complessi edilizi che ne sono derivati sono ancora in uso oggi, e alcuni sono addirittura edifici tutelati. La serie di edifici prefabbricati Busch consiste in un edificio di altezza standard, che può essere ampliato individualmente con piani separati. Il fiore all'occhiello sono i set di arredamento coordinati con figure e scene di vita reale.



Con riserva di modifiche a colori e materiali (alcuni dei nuovi prodotti illustrati sono prototipi che possono differire dalla versione finale). Alcune illustrazioni contengono dettagli decorativi come figure, veicoli, alberi ecc. che non sono inclusi nella fornitura.



**H0 1926 Edificio prefabbricato WBS 70
TT 8891**

*Kit per un edificio di 5 piani con ingresso e portico sul fronte e balconi e scale sul retro. Possibilità di ampliare i piani con l'ampliamento H0 1927. Set di appartamenti e arredi coordinati: H0 1990/91/92/93. illuminabile con LED Busch 5998. dimensioni H0: 198 x 140 mm, 196 mm. Dimensioni TT: 144 x 102 mm, 142 mm. ¹
Edificio prefabbricato WBS 70. kit.*



**H0 1927 Edificio prefabbricato WBS 70 ampliamento
TT 8892**

*Kit per aggiungere un ulteriore piano all'edificio prefabbricato H0 1926 (o TT 8891). L'edificio può essere innalzato di altri piani con diverse estensioni.
Dimensioni H0: 158 x 140 mm, 34 mm. Dimensione TT: 115 x 102 mm, 25 mm.*



Arredi per la casa

Questi set di arredamento universale (p.7) ravviveranno qualsiasi appartamento o casa con mobili, figure e accessori a tema. È incluso anche un foglio di ritaglio per i rivestimenti dei pavimenti e le decorazioni delle pareti. Questi kit si adattano molto bene anche agli appartamenti prefabbricati WBS 70 di Busch n. 1990.



Video YouTube con suggerimenti per il montaggio:
<https://tinyurl.com/busch-1990>



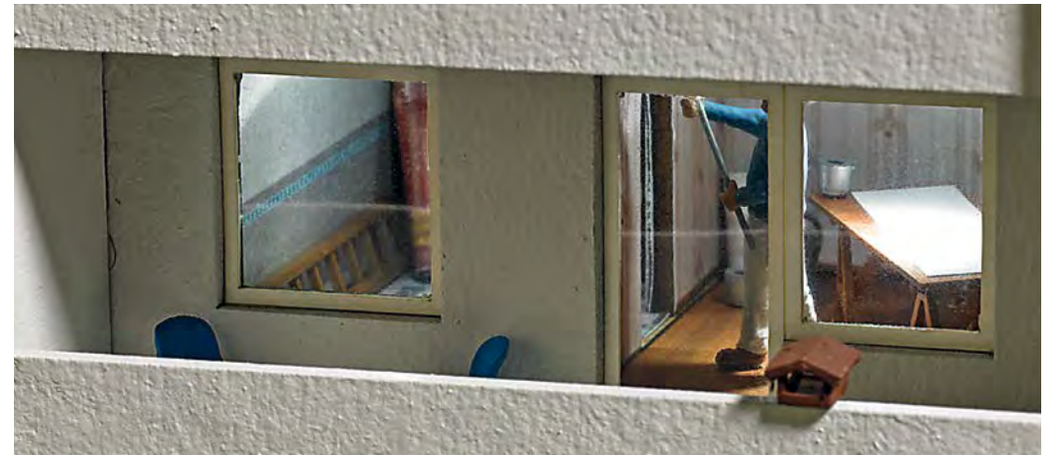
H0 1990 Set di 3 appartamenti per WBS 70

Kit di 3 appartamenti per l'allestimento interno degli edifici WBS 70 di Busch n. 1926/1927. Da montare a qualsiasi altezza di piano sulle pareti laterali interne incluse in entrambi i set di edifici. Le stanze possono essere arredate e illuminate prima che questa costruzione interna con elementi piatti venga inserita nell'edificio dall'alto. Con fogli di ritaglio per i rivestimenti del pavimento e le decorazioni delle pareti. I set di arredamento "Pittura", "In flagranti" e "Stiratura", Busch n. 1991-1993, sono perfetti per decorare le stanze da soli. Può essere illuminato con i LED Busch 5998.



HO 1991 Arredamento "Verniciatura"

Nella scena, un imbianchino sta tappezzando le pareti. Con scala, tavolo da tappezziere, rotolo di carta da parati, tappeto arrotolato, porta, attrezzi, Foglio da ritagliare e figura da dipingere da soli. Kit.



HO 1992 Arredamento "In flagrante"

Nella scena, una coppia di amanti viene sorpresa dal marito che torna a casa inaspettatamente. Con mobili da salotto e attrezzature da cucina. Foglio da ritagliare, 3 figure da dipingere da soli. Kit.



HO 1993 Stiratura

La scena mostra una donna che stira nella sua camera da letto. Con 7 pezzi di mobili da camera, asse da stiro, foglio da ritagliare e figura da dipingere. Kit.



H0 1925 Edificio prefabbricato WBS 70 in costruzione
TT 8890

Kit per un piano terra in costruzione. Ingresso con vestibolo, scala sul retro e scala indicata con le scale.

Dimensioni H0: 198 x 140 mm, 50 mm.

Dimensioni TT: 144 x 102 mm, 36 mm.



H0 1848 Carrello di trasporto con pannelli di costruzione nell'alloggiamento

Il carrello di trasporto poteva essere consegnato al cantiere su rotaia o su camion. Lì, i telai venivano spinti su apposite rotaie e trasportati alla gru a torre. Questa rimuoveva le lastre dal telaio e le distribuiva in cantiere. Un abbinamento perfetto per l'edificio prefabbricato H0 1925 WBS 70 in costruzione. Kit di costruzione.

BUSCH FELDBAHN H0



H0 12236
Carro con elemento in calcestruzzo
Lunghezza: 29 mm.



H0 12249 Carro a carrelli con elemento in calcestruzzo Lunghezza: 60 mm.

Le lastre di cemento per le opere interne vengono consegnate con un vagone ferroviario leggero.





H0 7750 Mini set di camini
 6 camini con base inclinata (45° per il montaggio su tetti spioventi. 13/17 mm.

I



H0 1019 Recinzione industriale

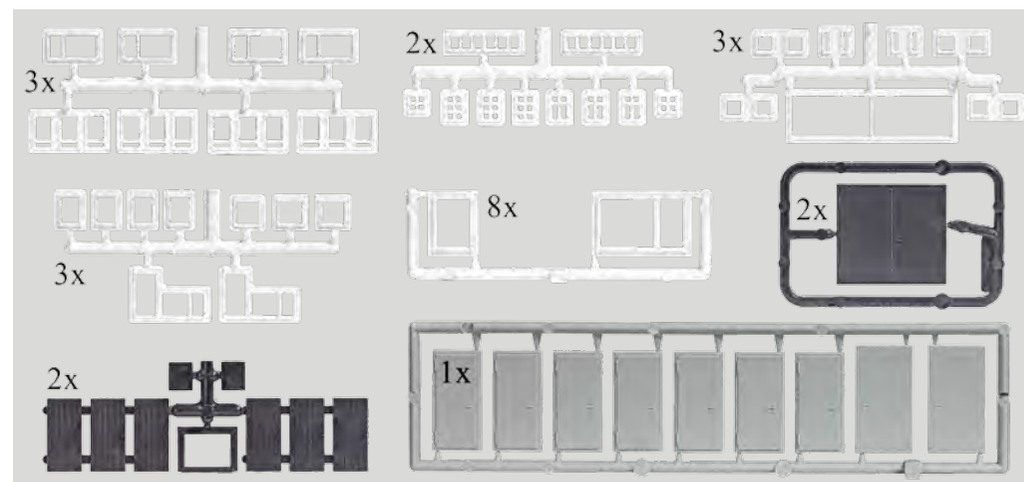
Recinzione in rete metallica versatile per siti industriali, fabbriche, installazioni militari, ecc. Pali in cemento con protezione antiscavalcamento. Grande cancello in metallo con due ante per l'apertura. Lunghezza totale: 1000 mm. Kit.

N 8118 Recinzione industriale

Lunghezza totale: 550 mm. Kit.

TT 8818 Recinzione industriale

Lunghezza totale: 700 mm. Kit.



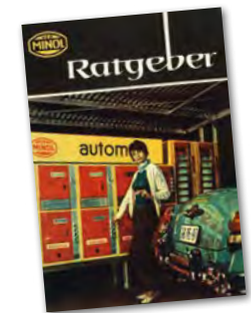
H0 N TT 1998 Finestre e porte

Set artigianale riccamente attrezzato con finestre e porte di varie forme per l'autocostruzione di edifici o per ulteriori progettazioni. Le modanature in plastica sono incluse in diverse misure e sono quindi adatte per H0, N e TT.



H0 1845 Sistema di spedizione dei pacchi

Il sistema di consegna dei pacchi era utilizzato nelle grandi aree residenziali e occasionalmente anche nelle aree rurali. Il monopolio era detenuto dalla Deutsche Post della DDR. Questo impianto pratico può essere considerato il precursore delle attuali stazioni di imballaggio. Il kit contiene 2 installazioni. Dimensioni di ciascuna: 40 x 19 mm, 27 mm.



Clicca qui per la guida originale di Minol: <https://tinyurl.com/busch-1916>

H0 1916 Box per il rifornimento notturno "Minol"

Ai tempi della DDR, era possibile rifornirsi di benzina e olio presso le "casce notturne" al di fuori dell'orario di lavoro, cioè "24 ore su 24". Kit. Dimensioni: 40 x 19 mm, 27 mm. **I**



H0 1965 Piccola officina

Questo edificio può essere utilizzato universalmente come laboratorio o per attività artigianali e industriali. Design classico con tetto a capanna e pareti in gesso leggermente invecchiato. Porte, finestre e cancelli (apertura 25 x 29 mm ciascuno) in vero legno, già colorati. Con grondaie e pluviali in plastica filigranata. Può essere illuminato con i LED Busch. 5998 Kit. Dimensioni: 112 x 80 mm, 71 mm. ↓



H0 1966 Rimessaggio veicoli

Grande capannone per veicoli con edificio amministrativo separato. Può essere utilizzato universalmente come capannone TÜV/DEKRA o THW, capannone per veicoli dei vigili del fuoco, deposito di autobus e molto altro. Tre grandi ingressi (49 x 50 mm). File di finestre su due lati dell'edificio. Tre lucernari vetrati sul tetto. Edificio amministrativo a due piani con ingressi laterali e tetto piatto. Kit. Può essere illuminata con i LED Busch 5998. Dimensioni capannone: 200 x 180 mm, 80 mm. Profondità ingresso: 175 mm. Dimensioni dell'edificio amministrativo: 130 x 105 mm, 70 mm.





La stazione ferroviaria di Kalchreuth del 1908 si trova proprio all'ingresso del plastico della città fittizia. Costruito in vero legno e ora restaurato, il plastico è adatto anche a layout più piccoli grazie alle sue dimensioni compatte. I nuovi bunker per il carbone in stile rurale sono un'aggiunta ideale e possono essere utilizzati anche nelle aree industriali. Recentemente è stata scoperta una cassetta di segnalazione che rischiava di crollare e che è stata aggiunta alla nostra serie "Luoghi perduti". I componenti appositamente lavorati hanno un aspetto davvero fatiscente. L'accesso deve essere isolato per motivi di sicurezza. Questo è il compito degli operai stradali di Buschheide, che "sistemano le barriere" con il loro set d'azione ben attrezzato.



ECHT HOLZ!



H0 1949 Edificio di segnalazione danneggiato dalle intemperie
TT 8783

Un altro modello della nostra serie di edifici "Luoghi perduti" è questo fatiscente Edificio di segnalazione con intonaco realisticamente scheggiato e vetri delle finestre rotti. Il sottotetto e il camino sono visibili attraverso il tetto a falde fatiscente. Scomparti in vero legno, già colorati. Incluso anche: Sacco di macerie per la decorazione. Può essere illuminato con il kit Busch LED 5998. Dimensioni H0: 139 x 93 mm, 126 mm. Dimensioni TT: 101 x 68 mm, 93 mm.



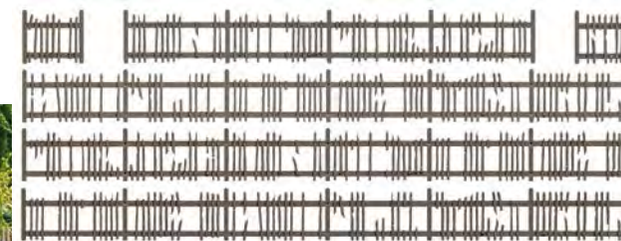
H0 1011 Vecchia staccionata

Lunghezza totale: 130 cm.



H0 1953 Stazione ferroviaria di Kalchreuth

Kit basato sull'edificio storico della stazione della ferrovia bavarese di Gräfenberg, ora classificato come edificio storico. Rappresentazione realistica con pareti, porte, finestre e scale in vero legno, già colorate. Tetto a falde in filigrana con abbaini aggiuntivi. Rampe per il carico delle merci su entrambi i lati lunghi. Grondaie e pluviali in plastica filigranata. L'edificio è ora utilizzato come stazione ferroviaria culturale e può quindi essere utilizzato universalmente. Può essere illuminato con i LED Busch 5998. Dimensioni: 270 mm x 108 mm, 96 mm.





A grande richiesta,
torna nella gamma!



LEGNO VERO

ECHT HOLZ!

H0 1541 Torbiera con rampa

La fabbrica di torba è composta da un fienile per l'essiccazione della torba estratta e da un impianto di pressatura adiacente per la produzione delle balle di torba. Davanti all'edificio in legno si trova il vialetto di accesso alla fabbrica per le balle di torba, attraverso una porta in legno apribile. Cancelli scorrevoli laterali in legno che possono essere installati in posizione aperta e chiusa. Con rampa di carico. Kit in vero legno con parti in plastica come tetto e grondaie. Utilizzabile universalmente, ad esempio anche come magazzino agricolo o industriale.

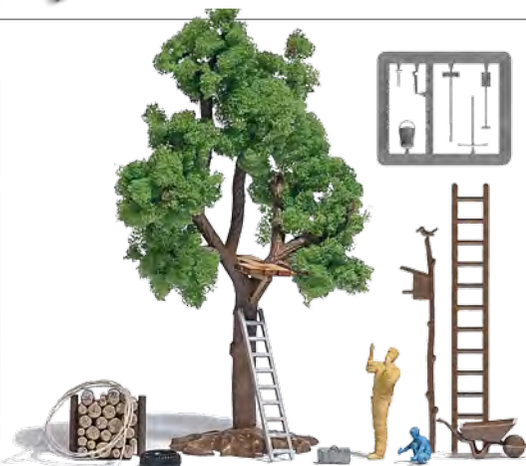
Dimensioni dell'edificio: 160 x 115 mm, 115 mm. Dimensioni del vialetto: 75 x 170 mm, 27 mm.



**H0 1972 2 contenitori per il carbone
TT 8778**

Kit di due silos per depositi di carbone e aree industriali basato su un modello rurale della città sassone di Aue. Rappresentazione realisticamente invecchiata della costruzione metallica con aspetto di ruggine. Struttura a cavalletto con supporti in filigrana, tramoggia e scarico. Diversi di questi bunker per il carbone possono essere utilizzati per creare un layout più grande.

Dimensioni di un bunker di carbone H0: 45 x 45 mm, 63 mm.
Dimensioni di un bunker per carbone TT: 33 x 33 mm, 46 mm.



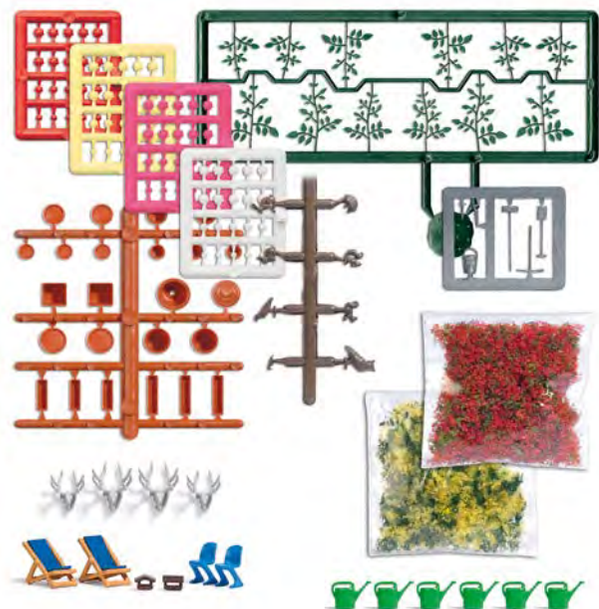
H0 1834 Casetta in costruzione sull'albero

Kit per una casa sull'albero in costruzione in vero legno. Con albero coordinato (alto 80 mm) e accessori da giardino come carriole, scale, attrezzi, catasta di legna, casetta per uccelli e altalena di pneumatici. Con uomo e bambino seduto (figure da dipingere).



H0 1835 Set da giardino

Questo set contiene tutto il necessario per decorare i giardini di case, lottizzazioni, ecc. Con vasi da fiori di varie dimensioni, fiori, attrezzi da giardino, figure da giardino da dipingere da soli (5 gnomi da giardino, 1 cervo), vari animalletti, 6 annaffiatori, mobili da giardino, 6 cataste di legna e 16 lastre di erba. Kit.



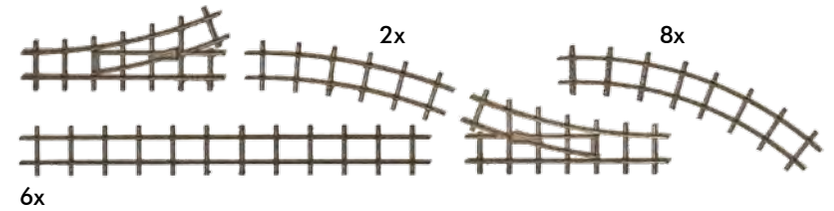
H0 1836 Set da balcone

Questo set riccamente accessorizzato contiene tutto il necessario per decorare patii e balconi. Con fioriere e vasi di varie dimensioni, 80 fiori in 4 colori, 6 annaffiatori, attrezzi da giardino, 2 x 2 sedie in diversi design, 2 cassette per uccelli, 4 musi di animali con le corna, vari animalletti e materiale floccato in rosso e giallo. Kit.



H0 1846 Set di progettazione in calcestruzzo

Set di elementi in cemento per la progettazione di ingressi di case, davanti a condomini e piazze più piccole. Con 2 panchine, 2 fioriere esagonali, 2 fioriere, 2 biciclette, 3 portabiciclette, 2 cestini per rifiuti, 3 cestini per rifiuti in metallo e lastre di cemento.



H0 79828 Ferrovia da giardino

Ferrovia cavalcabile per il giardino, le feste, le mostre, ecc. Con locomotiva diesel da campo Gmeinder 15/18 in versione aperta e macchinista sul sedile del vagone (lunghezza 19 mm ciascuno). Modelli fissi senza trazione e accoppiatori. Con binari dritti, curvi e deviatoti. I binari non possono essere collegati, i deviatoti non funzionano.

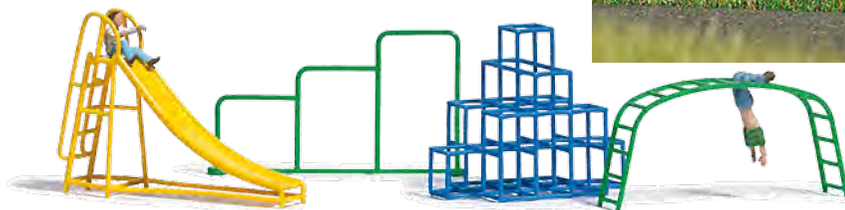


H0 79851 Raccolta del fieno

Bracciante che raccoglie il fieno. Con rimorchio agricolo e pneumatici, pagliai e attrezzi da stalla.

H0 79827 Dondolo da giardino

L'altalena da giardino cult della DDR è stata pubblicizzata all'epoca come "Nackedei" dal produttore Fortschritt. Il set può essere utilizzato universalmente in giardini/alloggi, perché oltre all'altalena e alla figura, comprende 2 alberi decidui, 24 fiori estivi pronti per l'assemblaggio, un annaffiatoio e la pavimentazione del patio.



H0 79830 Area giochi

TT 8867

Con scivolo, torre di arrampicata, arco di arrampicata e barra alta. Con 2 bambini in posizioni diverse e sabbia.

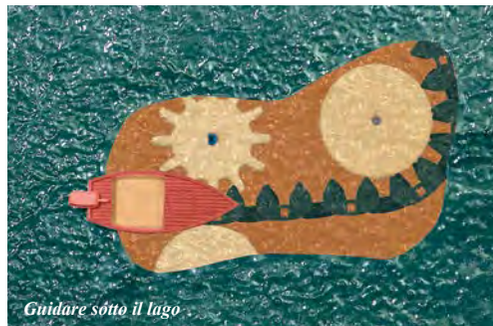


LEGNO VERO

ECHT HOLZ!

H0 1899 Riparo
TT 8777

Riparo aperto su un lato per veicoli agricoli e accessori in un campo o in un pascolo. Adatto anche come officina per barche su un lago e molto altro ancora. Costruzione in vero legno con parti in legno precolorate. Kit.
Dimensioni H0: 123 x 65 mm, 46 mm. Dimensioni TT: 89 x 47 mm, 33 mm.



H0 N TT 5480 Lago con barca in movimento

Una piccola barca si muove sul lago come per magia. Il segreto sta nell'azionamento, fornito da un sofisticato sistema di trasmissione. sistema di trasmissione. Kit con motore (da collegare alla tensione alternata di 14 - 16 V), catena di trasmissione, scatola di trasmissione, foglio di mare, carta mare e una barca per H0 e N. La barca N è adatta anche per TT. Con una figura per H0, N e TT da dipingere da soli. Area di base: 260 x 180 mm, profondità di installazione (motore incluso) 35 mm.



Modelli in movimento!

I nuovi set d'azione rendono l'estate calda nel mondo H0! Al lago Ba-desee, le barche vengono rimesse in secca, dipinte, riparate e portate a riva per essere guidate sul lago. La protezione solare è consigliata nella pagina successiva. Perché lo stesso vale per le figure: se ci si sdraia al sole, è bene applicare preventivamente una crema solare, altrimenti si rischia di scottarsi! A proposito, il campeggio selvaggio è vietato in Germania, ma è consentito ovunque in scala 1:87.



H0 79815 Riparazioni alla barca

Meccanico nautico che ripara un motore fuoribordo. Con barca, cavalletti per riparazioni, carrello porta attrezzi e cassetta degli attrezzi.



H0 79817 Trasportare la barca

2 uomini che trasportano una barca. Con barca e cavalletti di riparazione.



H0 79816 Verniciatura della barca

Uomo che ridipinge una barca. Con motoscafo, cavalletti di riparazione, casse di birra, cassetta degli attrezzi e secchio per la vernice.



H0 79820 Tenda romantica

Dopo il faticoso viaggio in bicicletta fino al campeggio, la coppia si riposa. Con 2 figure reclinabili, un ampio spazio per prendere il sole, 2 biciclette dai raggi delicati, una tenda e una catasta di legna.



H0 79821 Spalmano la crema

Attenzione ai raggi solari! La giovane famiglia fa le cose per bene e si protegge applicandosi la crema solare a vicenda. Con mamma, 2 bambini, telo da spiaggia, palla, anello per nuotare, gommone e conchiglia.



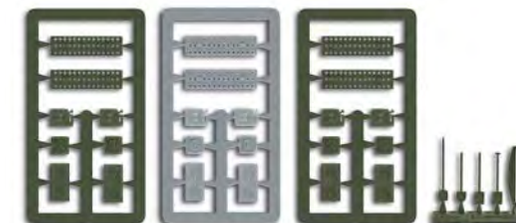
H0 79822 Scottature solari

Troppo tardi! Questa coppia è rimasta troppo a lungo al sole, senza protezione solare! Il risultato è già chiaramente visibile sulla pelle degli adoratori del sole già chiaramente visibile sulla loro pelle. L'unica cosa che aiuta è il trattamento post-sole con "Après Sun". Con materassino gonfiabile, telo da spiaggia e conchiglia da spiaggia



H0 79823 Campeggio selvaggio

Questa coppia si è messa comoda intorno al fuoco. L'uomo suona canzoni romantiche con la sua chitarra, mentre la donna cuoce il pane su un bastone. Con 2 tende, tronchi d'albero, cataste di legna e rocce.



H0 79829 Squadra di spedizione

3 lavoratori di squadra che preparano il sentiero per un impegnativo giro in fuoristrada. Con 4 tronchi d'albero, attrezzi e 6 taniche, cassette degli attrezzi e vassoi di sabbia ciascuno.



HO 79801 addetto alle infrazioni

Le trasgressioni del divieto di sosta in tutta la Germania sono nel mirino dell'autoproclamato "capo della pubblicità". Munito di bicicletta e abbigliamento ad alta visibilità, fotografa le auto in divieto di sosta e le segnala all'ufficio dell'ordine pubblico. Con auto della polizia, bicicletta e figura.



HO 79900 Creazione di barriere

3 operai addetti alla costruzione di strade in abiti da lavoro dell'Era V. Con varie barriere, segnali stradali corrispondenti, coni, mucchi di sabbia e strumenti per la costruzione di strade.



HO 79901 Miscelazione del calcestruzzo

La betoniera viene utilizzata costantemente in cantieri grandi e piccoli! Set completo con betoniera, carriola, mucchio di sabbia, attrezzi, cassette degli attrezzi, tanica di benzina, teli di sabbia, avvolgicavo e operaio edile.



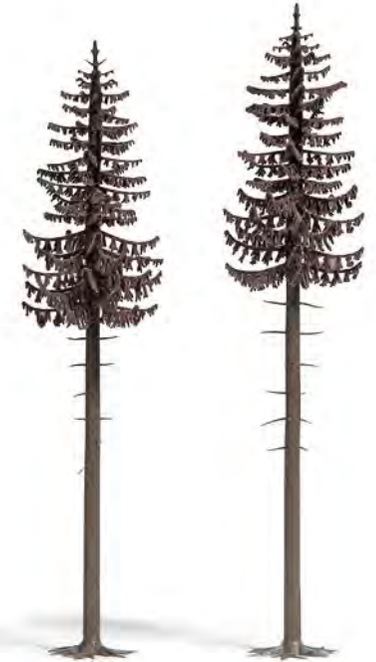
In linea con la nostra serie "Deadwood", ora c'è un'estensione "Dead Spruce" con aghi realisticamente secchi. Nella foresta, invece, si lavora duramente per evitare un'ulteriore perdita di alberi. I set d'azione con alberi scorticati dopo l'infestazione da bostrico e la marcatura degli alberi sono dotati di figure delicatamente dipinte e accessori coordinati.



H0 (TT) 6166 2 abeti rossi morti
Con aghi essiccati. ciascuno: 130 mm.



H0 (TT) 6167 2 abeti rossi morti
Con aghi essiccati. 160 e 180 mm.



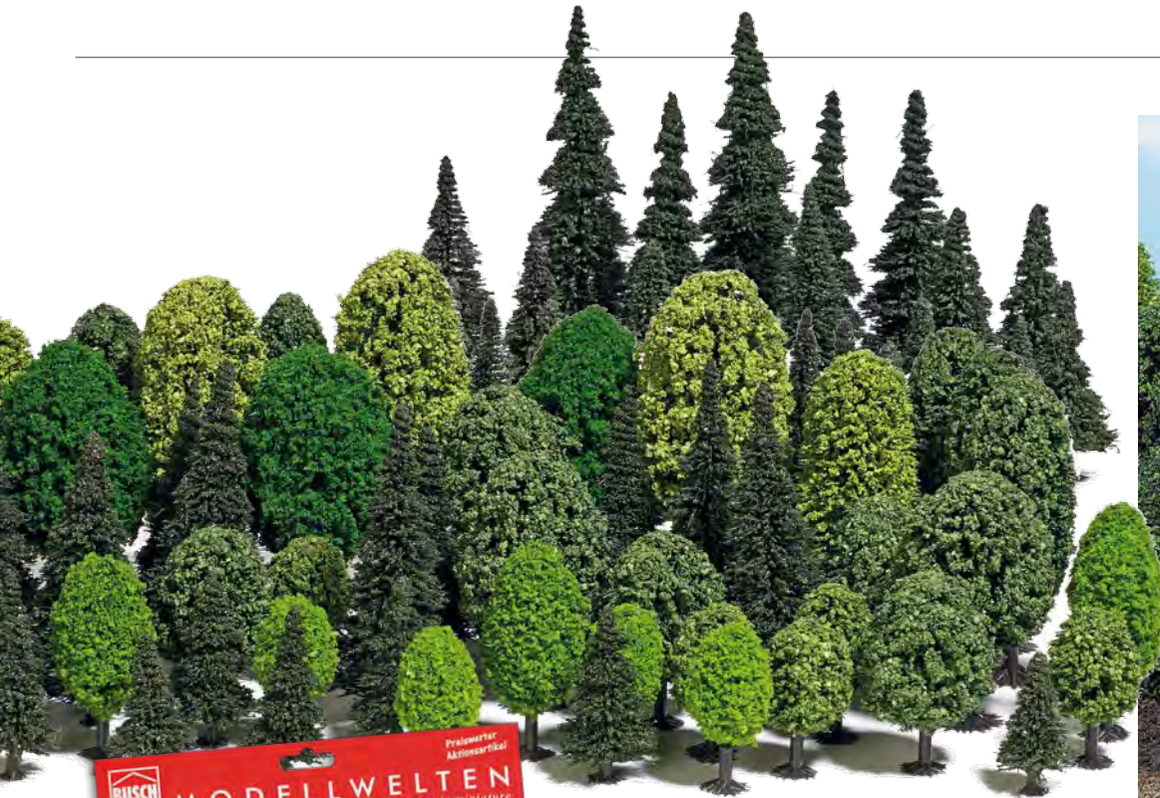
H0 (TT) 6168 2 abeti rossi morti
Con aghi essiccati. 180 e 190 mm.



H0 79880 Marcature forestali
Forestaie che segna gli alberi con una bomboletta spray per il disboscamento. Con tre tronchi e radici marcati.



H0 79881 Scortecciamento degli alberi
Operaio forestale che scorteccia i tronchi infestati dal bostrico. Con 3 tronchi già scortecciati, un tronco "in corso d'opera" e gli strumenti adatti, come un raschietto per corteccia e una motosega.



Specialmente economico

H0 6488 Foresta mista
 10 alberi misti di latifoglie e 19 conifere (da inserire e con basi radicali) per creare una foresta mista naturale. In diverse altezze, da 75 a 125 mm.



Specialmente economico

N | TT 6588 Foresta mista
 15 alberi misti di latifoglie e 18 conifere (da inserire) per creare una foresta mista naturale. In diverse altezze, da 40 a 60 mm.



PROGETTO ACQUA



7169 Aqua Liner per il design dell'acqua

Per tutti i lavori manuali che coinvolgono l'acqua! La pasta cristallina può essere utilizzata per creare onde, rapide, cascate o addirittura ghiacciai. Applicare direttamente dal flacone sulla superficie da "innaffiare". Adatto a tutte le superfici. Contenuto: 30 ml.



7580 Modellare l'acqua trasparente

Acqua cristallina, come creata dalla natura! Facile da creare con l'acqua liquida per modellazione Busch. Versare l'acqua a strati sulla superficie preparata (dipinta nei toni del blu, eventualmente ricoperta di sabbia, pietre, piante acquatiche). Più strati ci sono, più naturale è l'effetto, con un tempo di asciugatura di 5-6 ore per strato. Se necessario, versare barche, figure e piante nel penultimo strato. Dopo l'asciugatura dello strato superiore, la superficie dell'acqua viene "animata", cioè i movimenti dell'acqua vengono modellati con una spatola o un'unghia. Contenuto: 250 ml.



7581 Set di colori ad acqua per modellismo

Perfetto per corpi d'acqua fermi con superfici lucide, come laghi di montagna, stagni o laghetti. Effetto di profondità naturale grazie alle tre diverse tonalità di blu dell'acqua di modellazione. Versare l'acqua liquida nei colori blu, turchese e azzurro sulla superficie preparata (dipinta di beige, eventualmente ricoperta di sabbia, pietre, piante acquatiche) in modo circolare, in uno o più strati. Lasciare 5-6 ore di tempo per l'asciugatura di ogni strato. Se necessario, versare barche, figure e piante nel penultimo strato. Dopo l'asciugatura dello strato superiore, si modella la superficie dell'acqua, cioè si lavorano onde o spruzzi con una spatola o un'unghia. Contenuto: 3 x 100 ml.

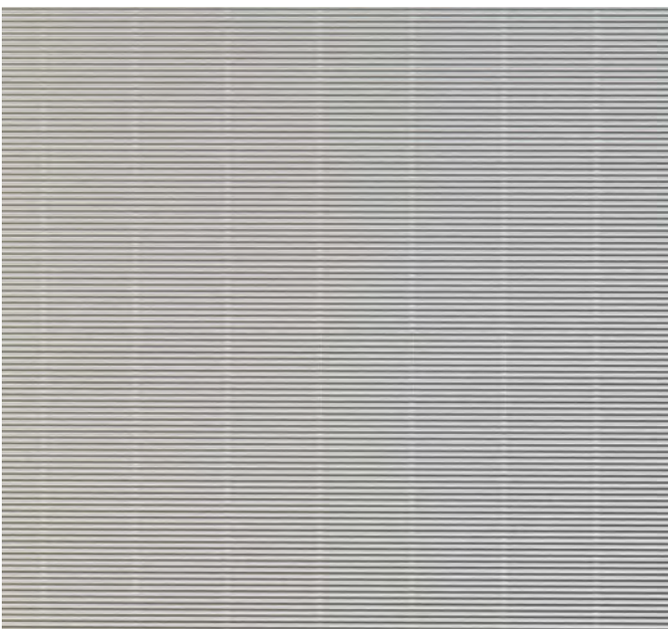




H0 7630 Diorama Buon Natale XXVIII
“Svolta sbagliata!
Oh cielo, non c'è un albero di Natale in vista, solo deserto e un cammello carico! Babbo Natale ha sbagliato strada e si è completamente perso. Riuscirà a consegnare i regali di Natale in tempo in queste circostanze?

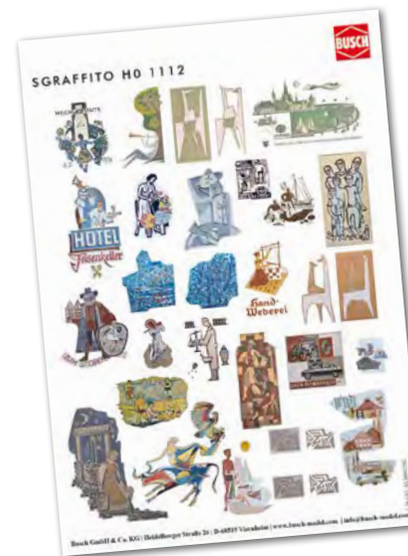


7173 Modellare la pasta di neve
Questa neve non si scioglie! La pasta di neve scintillante è pronta all'uso e può essere impastata direttamente “in forma” per realizzare pupazzi di neve, igloo, palle di neve, grotte di neve, tetti innevati e molto altro ancora. Anche le tracce sulla neve di veicoli o animali sono efficaci: basta premere il profilo o simili nella pasta! Si asciuga all'aria. Contenuto: 300 g.



7209 Cartone ondulato argentato

Grande foglio di cartone ondulato color argento per la costruzione fai da te di edifici in lamiera ondulata come capannoni, tettoie, garage, hangar o cabine telefoniche. Può essere utilizzato anche come copertura e come carico. Il materiale può essere sottoposto a una finitura "arrugginita" con un colore adatto per creare l'aspetto di una lamiera ondulata invecchiata. Dimensioni: 700 x 500 mm.



HO 1112 Graffiti

Il graffito è un motivo che veniva lavorato sulle facciate delle case con la cosiddetta "tecnica dell'intonaco a graffio". Questa tecnica ha raggiunto il suo apice in Europa nel periodo compreso tra il 1930 e il 1960, l'arte pittorica, per lo più ben conservata, può essere scoperta ancora oggi su vecchi edifici. Sull'arco (210 x 148 mm) contiene numerosi motivi di varie dimensioni da strofinare sulle pareti in gesso di edifici piccoli e grandi. Con impugnatura per lo sfregamento.



0 10029 Stazione di servizio Diesel

Stazione di rifornimento diesel per il rifornimento di locomotive Diesel su ferrovie statali e private. Kit con piastra di base in 3 parti per l'installazione nel sistema di binari con serbatoio del Diesel, pompa di benzina e tettoia. Con foglio di ritaglio. Binario non incluso. Dimensioni: 225 x 195 mm, 68 mm.



ECHT HOLZ! VERO LEGNO

0 10065 Riparo

Riparo aperto su un lato per veicoli agricoli e accessori in un campo o in un pascolo. Adatto anche come officina per barche su un lago e molto altro ancora. Costruzione in vero legno con parti in legno precolorate. Kit. Dimensioni: 243 x 128 mm, 91 mm.

1



VERO LEGNO

ECHT HOLZ!



O 10062 Fienile in rovina

Le ingiurie del tempo hanno chiaramente lasciato il segno su questo vecchio fienile. Kit in legno vero e proprio, con doghe di legno rovinato dalle intemperie per le pareti, con un tetto crollato e tutti i tipi di macerie per l'arredamento interno.
Dimensioni: 162 x 122 mm, 118 mm.



N 8205 Laboratorio per GPL

Kit per l'officina di una cooperativa di produzione agricola (GPL), come si usava nella DDR dagli anni Sessanta. Il modello dell'edificio in cartone speciale è realizzato con la più recente tecnologia di "taglio laser" ed è dipinto in color cemento. I numerosi accessori, come grondaie, pluviali e cornici delle finestre, sono realizzati con parti in plastica stampate a iniezione in filigrana. Grazie alla lastra di taglio universale, può essere utilizzato anche come officina, edificio industriale, magazzino, ecc. Può essere illuminato con i LED Busch 5998. Dimensioni: 111 x 70 mm, 48 mm.



N 8206 Capannone di montagna per GPL

Modello di capannone di montagna a GPL per il deposito protetto dalle intemperie di fieno, paglia, foraggio e macchinari. La costruzione in cemento degli edifici GPL è autenticamente rappresentata in questo kit da un cartone di alluminio speciale trattato con colori. Grandi cancelli scorrevoli (apertura: 26 x 24 mm) in vero legno su tre lati dell'edificio, montabili in posizione chiusa o aperta. Può essere illuminato con il kit Busch LED 5998. Dimensioni: 106 x 79 mm, 56 mm.



N 8204 Stalle per GPL

Kit per le stalle di una cooperativa di produzione agricola (GPL), come si usava nella DDR a partire dagli anni Sessanta. L'originale era utilizzato per l'allevamento delle giovenche. L'edificio del modello è dipinto con colori di cemento. I numerosi accessori, come le grondaie, i pluviali, le cornici delle finestre e i tubi di ventilazione sul tetto, sono realizzati con parti in plastica filigranata stampate a iniezione. Diversi kit possono essere combinati per formare un fienile più grande. Grazie al foglio di ritaglio universale, può essere utilizzato anche come negozio di bricolage, centro di giardinaggio, magazzino, ecc. Può essere illuminato con i LED Busch 5998. Dimensioni: 106 x 70 mm, 36 mm.





N 8207 Rifugio per veicoli

Questa pensilina per la protezione dei veicoli e delle attrezzature agricole era ampiamente utilizzata nelle GPL (cooperative di produzione agricola della DDR) e nelle aziende agricole della Germania Ovest. Ancora oggi, questi versatili ripari vengono utilizzati per i veicoli in agricoltura o come deposito di materiali per le imprese edili, come protezione dalle intemperie per il parco veicoli dei cantieri comunali e molto altro ancora. Modello in vero legno. Kit. Dimensioni: 95 x 66 mm, 34 mm.



N 8071 Set ferroviario "Carico di torba"

Con locomotiva diesel "LKM Ns 2f" in versione chiusa e 4 porte (lunghezza ciascuna: 19 mm). Modelli fissi senza trazione e accoppiatori. I binari inclusi (non plug-in) possono essere utilizzati per creare una varietà di tracciati con binari di raccordo e di passaggio. Contenuto: 18 binari dritti, 16 binari curvi, 6 curve di equalizzazione, 3 punti a sinistra e 3 punti a destra.



N 8079 Set di binari

I binari (non si innestano!) possono essere utilizzati per creare una varietà di tracciati con binari di raccordo e di passaggio. Contenuto: 18 binari dritti, 16 binari curvi, 6 curve di equalizzazione, 3 punti a sinistra e 3 punti a destra.



N 8281 Sgombero

Operaio che riempie i cassoni con un carrello. Con 1,5 m³ di cassone e 2,5 m³ di cassone, oltre a 2 assi di legno e calcinacci edili.



N 8075 2 locomotive per ferrovie leggere con macchinisti

Con locomotiva diesel Gmeinder 15/18 in versione aperta e conducente in posizione seduta e locomotiva diesel Gmeinder 15/18 in versione chiusa e conducente in piedi. Le locomotive sono lunghe 19 mm ciascuna. Modelli fissi senza trazione e accoppiatori.





N 8403

La febbre del calcio dello Sprinter
Mercedes-Benz

Per i Campionati europei di calcio del 2024 naturalmente anche i fan del mondo in miniatura in trasferta. Sono ovviamente in vena di vincere. Se questo sia giustificato o solo un pio desiderio è stato Scadenza editoriale non nota!



Weitere Fußball-Modelle finden Sie auf Seite 34.



TT 87003
Lada 1200



TT 87004
Lada 1200



TT 87005
Lada 1200

SPW-40P2, veicolo blindato da ricognizione

Il BRDM-2 (in russo "Armoured Reconnaissance Patrol Vehicle") è un veicolo blindato anfibo da ricognizione a trazione integrale sviluppato in URSS all'inizio degli anni '60, costruito dal 1966 al 1987 ed esportato in molti Paesi socialisti. Tra cui la DDR. Tuttavia, questi carri armati erano dotati di un motore a benzina V8 (GAS-41) con raffreddamento ad acqua e una potenza di 103 kW/140 CV. Nell'Esercito Popolare Nazionale (NVA), è stato utilizzato principalmente come veicolo corazzato 40P2 (SPW-40P2).

Veicoli blindati da ricognizione SPW-60PA e SPW-60PB

Il BTR-60 (in russo "blindato per trasporto truppe") è un blindato per trasporto truppe di produzione sovietica. Fu il primo di una serie di veicoli blindati a 4 assi per il trasporto di truppe e fu sviluppato alla fine degli anni '50 - la produzione in serie del BTR-60P iniziò nel 1960. Il veicolo blindato fu esportato in 45 Paesi prevalentemente a regime comunista. Un gran numero di esemplari - circa 500 - furono consegnati alla DDR, dove fecero parte dell'equipaggiamento standard delle truppe motorizzate di fucilieri della NVA con la denominazione "Schützenpanzerwagen" (SPW-60). L'SPW-60PA del 1963-1966 fu seguito nel 1967-1983 dall'SPW-60PB, che ora aveva un compartimento di combattimento chiuso e una torretta rotante.



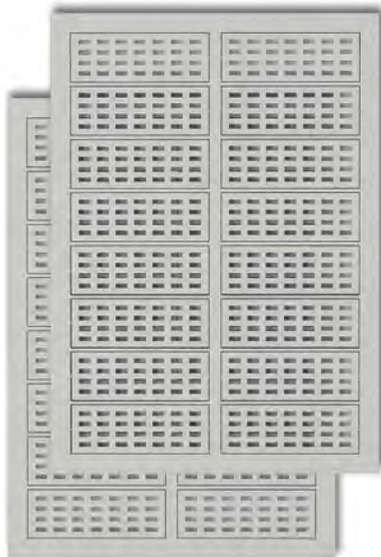
N 211 006710
TT 211 006810
Trattore Famulus



N 211 014405
TT 211 015505
Multicar M22 "Minol"



N 211 014406
TT 211 015506
Multicar M22 con carico di carbone



N 8140 Percorso della colonna

Strada colonnata per rendere il confine interno tedesco più percorribile per i veicoli. Sul lato della DDR, il terreno fu pavimentato con le cosiddette lastre di cemento per binari a colonna. Il set contiene 32 lastre per un modello di binario lungo 28 cm. Dimensioni del pannello stradale in cemento: 18 x 6 mm.

NUOVI STAMPI



FORMNEUHEIT
N 211 104670
TT 211 104680

SPW-40P2, veicolo corazzato da ricognizione, NVA

NUOVI STAMPI



FORMNEUHEIT
N 211 104671
TT 211 104681

Veicolo corazzato da ricognizione SPW-40P2 con cannone, NVA

NUOVI STAMPI



FORMNEUHEIT
N 211 106670
TT 211 106680

Veicolo corazzato da ricognizione SPW-60PA, NVA

NUOVI STAMPI



FORMNEUHEIT
N 211 106671
TT 211 106681

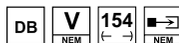
Veicolo corazzato da ricognizione SPW-60PB con cannone, NVA



Vista dall'alto TT 31208
e TT 31209

TT 31208 Carro pianale Saadkms 690

Possono essere utilizzati come carri di estremità e centrali con le travi tampone e ganci inclusi.
 Numero di servizio: 81 80 498 3 047 - 9



TT 31511 Carro a pianale con stanti Ks [3300]

Carico di assali. Con respingenti rotondi. Numero di servizio: 21 50 330 0254 - 8



TT 31209 Carro pianale Saadkms 690 Le traverse

e i ganci inclusi consentono di utilizzarli come carri di estremità e centrali.
 Numero di servizio: 81 80 498 3 168 - 3



TT 31512 Carro a pianale con stanti Ks [3300]

Con carico del tubo flangiato.
 Numero di servizio: 21 50 330 0583 - 0



TT 33577 carro con benna per calce "Leuna"

Con carrelli Niesky.
 Numero di servizio: 595 443



TT 31423 Carro inclinabile su due lati Fakks [6781]

Numero di servizio: 31 80 678 1006 - 5



TT 31513 Carro a pianale con stantiKs [3300]

Con il carico di lastre di cemento.
 Numero di servizio: 21 50 330 0107 - 8



TT 33578 carro con benna per calce "Fels-Werke"

Con carrelli Y-25.
 Numero di servizio: 84 80 473 3221 - 0



Carri TT

I modelli di vagoni ferroviari per lo "scartamento medio" sono basati su modelli originali e sono progettati per corrispondere all'epoca, dettagliati e brillantemente stampati. Tutti i vagoni sono dotati di una tasca di accoppiamento standard e degli attuali accoppiatori TT. Raggio minimo di percorrenza: 310 mm.

DRG DR DB SBB ÖBB AAE Amministrazione ferroviaria
II (NEM) III (NEM) IV (NEM) V (NEM) VI (NEM) Epoca

135 (← →) Lunghezza tra respingenti
(← →) (NEM) NEM



BUSCH AUTOMODELLI 2024

Oltre alle nuove forme dei popolari trattori Deutz F1M 414 e Fendt F15 Dieselross, il model year 2024 vedrà anche il lancio di diversi furgoni come il Mercedes-Benz Unimog U 5023 con cabina equipaggio, il Multicar M26 con pianale e telone e il furgone Ford Transit 2014. Il bellissimo Nissan Navara con tetto rigido e il robusto Land Rover Defender 90 arricchiscono la selezione di veicoli fuoristrada. I veicoli blindati da ricognizione SPW40 e SPW60 di Mehlhose completano la gamma. Una serie di varianti di modelli insoliti e di modelli con figure e accessori personalizzati non lasciano nulla a desiderare. Va da sé che queste miniature in edizione limitata sono stampate in modo eccellente con il processo di tampografia di alta qualità e sono altamente dettagliate - modelli da collezione di altissima qualità per appassionati e intenditori!



PREVISIONE:

2 Febbraio 2024 4 Aprile 2024 = Giugno 2024 Agosto 2024



Simbolo per vernice metallizzata



53213 Trabant P601 Universal Kombi 2
con rimorchio e barca, anno 1966



53111 Trabant P601 Limousine 6
con portapacchi, anno 1977



48814 Messerschmitt Scooter con cabina 2
KR200 anno 1956



48816 Messerschmitt Scooter con cabina
KR200 anno 1956



53501 Ford Kuga 4
anno 2017



53502 Ford Kuga 4
con tetto panoramico, anno 2017



53503 Ford Kuga 4 ★
con tetto panoramico, anno 2017



48820 Messerschmitt Scooter con cabina 2
KR200 Werra Post, anno 1956



48492 Piaggio Ape 50 8
Bolizei, anno 2006



52965 VW Maggiolino con sci 2
e portasci, anno 1952



52966 VW Maggiolino con 4
finestrino ovale e cervo, anno 1955



52990 VW Maggiolino con 2
finestrino ovale, anno 1955



52945 VW Käfer 6
Brezel con tetto in
tessuto, anno 1952



52914 VW Käfer 6
Brezel Taxi, anno 1952



50516 Lada 1500 8
 con rimorchio e barca, anno 1973

Lada / Shiguli 2101

Lada (che significa "l'amata" / "dolcezza") L'Awto WAS (Volga Automobile Plant), una fabbrica automobilistica statale con sede a Togliatti, in Russia, produsse il modello Shiguli, o Lada 2101 (nome per l'esportazione), sul modello della Fiat 124. 200.000 unità della Lada da 60 CV uscirono dalla linea di produzione nel primo anno di produzione e l'ex veicolo di culto dell'ex DDR può essere visto ancora oggi sulle strade.



50107 Lada 1200 8
 anno 1971



50108 Lada 1200 8
 anno 1971



50109 Lada 1200 8
 anno 1971



50110 Lada 1200 8
 anno 1971



50111 Lada 1200 8
 anno 1971



50112 Lada 1200 8
 anno 1971

FEBBRE DA CALCIO 2024

Naturalmente, anche i tifosi sono in giro per il mondo in miniatura per il Campionato europeo di calcio 2024. Sono seduti nelle loro fresche decappottabili H0 e sono ovviamente in vena di vincere. Al momento di andare in stampa non si sapeva se questo fosse giustificato o solo un pio desiderio! Nella Smart Roadster, il conducente Frank ha attaccato la bandiera tedesca sotto il cofano e la fidanzata Britta sventola una sciarpa nera, rossa e oro. Sciarpa nera/rossa/oro sopra la testa. Accanto a loro, nella Classe E Cabrio bianca metallizzata, Gisela ed Erich. Sul sedile del passeggero c'è una cassa di birra e Gisela sventola felicemente un'enorme bandiera. Bandiera che sventola felicemente nella brezza.



49308 Smart Roadster 4
 La febbre del calcio 2024 con 2 figure, anno 2005



41674 Mercedes-Benz E-Klasse Cabrio 4 ★
 Febbre del calcio 2024 con 2 figure e cassa di birra, anno 2009



N 8403 Mercedes-Benz Sprinter 4
 La febbre del calcio 2024, anno 1995

Lo Sprinter bianco in scala 1:160 con un'impressionante stampa sulla febbre del calcio è in circolazione tutto l'anno per il calcio. Naturalmente, ora attira l'attenzione sul grande evento dell'estate.



44302 Mercedes-Benz 507 2
Pompieri Fraport Francoforte, anno 1989



52223 Mercedes-Benz VF 123 Miesen 2
Pompieri Fraport Francoforte, anno 1977



42234 Multicar M26 8
con caricatore a cassone Pompieri di Wolfsburg, anno 1991



52119 UAZ 469 6
Pompieri di Ebersbrunn, anno 1972



51438 Mercedes-Benz classe G-90 8
Pompieri di Reutlingen, anno 1990



51178 Mercedes-Benz Vito 4
Pompieri Città di Vienna, anno 2014



52913 Maggiolino VW pretzel 6
FW Baden Baden, anno 1952



53905 IFA P3 8
Pompieri, anno 1962

Pompieri Baden Baden, anno 1952



una area molto grande ha un proprio corpo di vigili del fuoco e garantisce così l'estinzione del fuoco, è un tipo di servizio mobile antincendio in loco. Queste servizi sono solitamente situate un po' fuori città. Quando arrivano i vigili del fuoco, le prime fonti di incendio possono già essere tenute sotto controllo. In caso di esplosione, ad esempio, è possibile prestare immediatamente i primi soccorsi e mantenere le scorte di emergenza fino all'arrivo di altri servizi di emergenza. I primi 6 modelli sono già stati presentati e altri due si aggiungeranno alla serie nel 2024.



52517 Ford Transit Custom Bus 4
Insgesamt 10 Modelle
4234



53527 Ford Kuga 6
Impianto antincendio Claas, anno 2017



54907 STA rimorchio pompieri 8
con fascia bianca



54908 STA Rimorchio pompieri media foresta 8



54312 Land Rover Defender 90 8
FW Saarlouis, anno 1983



53451 Mercedes-Benz Sprinter Corto
Pompieri Münster, anno 2018 **8**



54058 Mercedes-Benz Sprinter Corto
Pompieri Erlangen, anno 2018 **8**



54056 Mercedes-Benz Sprinter Corto
Pompieri Wuppertal, anno 2018 **4**



54005 Mercedes-Benz Sprinter corto
DRK Main-Kinzig-Kreis, anno 2018 **4**



52841 Ford Ranger **8**
con hardtop, KDOW Johanniter Cottbus, anno 2016



51422 Mercedes-Benz G-Klasse 90 **8**
DRK Lampertheim, anno 1990



53522 Ford Kuga **8**
DRK Böblingen, anno 2017



52629 Mercedes-Benz Sprinter lungo **8**
KTW Dahme Spreewald, anno 2018

VEICOLI DI SERVIZIO



42235 Multicar M26 **2**
mit Absetzkipper, THW, Bj. 1991



48497 Piaggio Ape 50 **2**
THW, Bj. 2006



52110 UAZ 469 **2**
THW Cottbus, Bj. 1972



48502 Mercedes-Benz M-Klasse **2**
THW Oberhausen, Bj. 1997



53723 Nissan Navara **6**
THW Bad Homburg, Bj. 2015



50252 Robur LO 2002 A 4
 controllo acqua 1983



54059 Mercedes-Benz Sprinter corto 8 ★
 Polizia di Monaco, anno 2018



51109 Mercedes-Benz Vito 6 ★
 Polizia città di Francofort sul Meno, anno 2014



50102 Lada 1500 8
 polizia popolare, anno 1973



52727 VW 181 Furgone corriere 6
 BGS, anno 1970

MILITARI



52116 UAZ 469 6
 WAI Ispezione del traffico militare sovietico, anno 1972



Mit Neusilberätzteilen zum Supeim!

53907 IFA P3 6
 NVA, anno 1962



52729 VW 181 furgone corriere 6
 Croce Rossa delle Forze Armate tedesche, anno 1970



Mit Antennen

51441 Mercedes classe G 90 6
 Croce Rossa delle Forze Armate tedesche, anno 1990



Mit Antennen

51442 Mercedes classe G 90 BW 6
 veicolo a motore arbitro, anno 1990



Mit Antennen

51443 Mercedes classe G 90 6
 BW trasporto pesante, anno 1990



52728 VW 181 Furgone corriere 6
 Bundeswehr FW, anno 1970



51177 Mercedes-Benz 2
DHL elettrico, anno 2014



51106 Mercedes-Benz Vito 4
Messaggio in bottiglia, anno 2014



52437 Ford Transit Custom Furgone a pannelli 4
Messaggio in bottiglia, anno 2012



52015 Framo chiuso 6
trasporto latte, anno 1954



51814 Robur Garant K 30 chiuso 8
Norwed Bauer Braunschweig, anno 1957



53405 Mercedes-Benz Sprinter corto 6
Still Services, anno 2018

MULTICAR M26 CON PIATTAFORMA E TELONE

L'azienda Multicar della Germania Est ha una tradizione pluridecennale nella costruzione di veicoli ed è stata privatizzata subito dopo la riunificazione tedesca. Nel 1992, il modello 26 è stato presentato all'IAA dei veicoli commerciali di Hannover. I sistemi idraulici sono progettati per ribaltabili a tre vie, dumper e posteriori o per azionare le attrezzature anteriori e posteriori. In questo modo è possibile convertire 100 attrezzature anteriori e posteriori ad alte prestazioni. Con un pianale e un telone, il tuttofare trasporta anche le merci da A a B al riparo dalle intemperie.



FORMNEUHEIT NUOVI STAMPI
42250 Multicar M26 4
con piattaforma e telone, anno 1991



42236 Multicar M26 8
con rimorchio e pali in cemento, costruito nel 1991

NUOVI STAMPI



51080 Mercedes-Benz Unimog U 5023 4
Cabina doppia, anno 2013

NUOVI STAMPI



51081 Mercedes-Benz Unimog U 5023 4
Cabina doppia, anno 2013

NUOVI STAMPI



51082 Mercedes-Benz Unimog U 5023 4
Cabina doppia, anno 2013

MERCEDES - BENZ UNIMOG U 502 CABINA DOPPIA

Tutti a bordo - la cabina equipaggio lo rende possibile! La serie Unimog 437.4, estremamente versatile, è stata presentata al pubblico per la prima volta nell'aprile 2013 e la produzione in serie è iniziata nello stabilimento di Wörth nel giugno 2014. Stabilimento Daimler AG nel giugno 2014. La serie comprende i tipi U 4023 e U 5023, ciascuno con 170 kW

o 231 CV di potenza del motore. Il passo è di 3.850 mm e il peso lordo ammissibile è di 8,5-14,5 tonnellate, a seconda della versione. Sono state mantenute anche le collaudate virtù dell'Unimog, come la durata, la robustezza, l'efficienza e le enormi capacità fuoristrada.



FORD TRANSIT FURGONI CHIUSI

Successore del Ford Transit Custom, lanciato nella seconda metà del 2012, la settima generazione del popolare furgone sarà commercializzata nel 2014. A differenza del suo predecessore

il nuovo Transit è disponibile solo con la trazione anteriore. Per la prima volta, ci sono anche due segmenti per coprire le diverse classi di peso e le esigenze di guida utilitaria. Uno piccolo,

versione leggera con un carico utile fino a una tonnellata e un modello della classe di peso superiore con un peso lordo del veicolo compreso tra 2,0 e 5,0 tonnellate. I modelli con tetto alto sono anche più alti di 100 mm rispetto ai veicoli precedenti. Il Transit viene offerto come pianale, furgone e minibus. È alimentato da motori diesel da 2,0 a 3,2 litri (74-147 kW) e da motori elettrici (198 kW).

NUOVI STAMPI



54500 Ford Transit Furgone 8
costruito nel 2014

NUOVI STAMPI



54501 Ford Transit Furgone 8
costruito nel 2014

NUOVI STAMPI



54502 Ford Transit Furgone 8
costruito nel 2014



50329 Land Rover Defender 110 4
Camel Trophy 1989, Olanda, anno 1983



51938 Land Rover Discovery 4
Camel Trophy 1992, Svizzera, anno 1992



54311 Land Rover Defender 90 4
Camel Trophy 1985, Germania, anno 1983



LAND ROVER DEFENDER - ULTIMA EDIZIONE



50330 Land Rover Defender 110 4
Last Edition, anno 1983



54309 Land Rover Defender 90 4
Last Edition, anno 1983

E addio! Dopo 68 anni, una leggenda dice addio. Il Defender Last Edition Adventure, limitato a 600 esemplari, sta per finire. Come suggerisce il nome, l'edizione Adventure è stata allestita per l'avventura ed è disponibile nelle versioni One Ten (passo da 110 pollici) e Ninety (90). L'era del fuoristrada britannico sta per finire. Tuttavia, il popolare Defender rimane disponibile come modello ed è quindi sempre giovane e attraente.



54310 Land Rover Defender 90 6
Api Erich, anno 1983



NUOVI STAMPI

54350 Land Rover Defender 90 6
Furgone, annol 1983



NUOVI STAMPI

54351 Land Rover Defender 90 6
Furgone, annol 1983



NUOVI STAMPI

54352 Land Rover Defender 90 6
Furgone, annol 1983



NUOVI STAMPI

FORMNEUHEIT

53705 Nissan Navara
Hardtop, Bj. 2015 **8**



NUOVI STAMPI

FORMNEUHEIT

53706 Nissan Navara
Hardtop, Bj. 2015 **8**



NUOVI STAMPI

FORMNEUHEIT

53707 Nissan Navara
Hardtop, Bj. 2015 **8**



53720 Nissan Navara **4** ★
mit Alukiste, Bj. 2015



53710 Nissan Navara **4**
N-Guardia, anno 2015



53711 Nissan Navara **4**
N-Guardia, anno 2015



53712 Nissan Navara **4**
N-Guardia, anno 2015



Mit Neuüberarbeiteten zum Spren /

53906 IFA P3 **6**
IWL-Werke, anno 1962



52842 Ford Ranger / Hardtop **4**
Avventura ferroviaria, anno 2016



52843 Ford Ranger **4**
con cassetta in alluminio, anno 2016





40152 US Motocicleta 4



40153 US Motocicleta 4



45025 Chevrolet Bel Air '57 4
anno 1957



45026 Chevrolet Bel Air '57 4
anno 1957



45060 Chevrolet Bel Air '57 6
Cabriolet aperto con conducente e cane, anno 1957



45135 Cadillac Eldorado 6
Cabriolet aperto a 2 posti, anno 1959



45245 Ford Thunderbird 8
cabriolet aperto con due figure, anno 1956



45435 Chevrolet Corvette 8
cabriolet aperto con figura, anno 1956



47528 Ford Mustang Cabrio 8
con 2 figure, cassa di birra e valigia, anno 1964



48244 Chevrolet Pick-Up 4
»Cheesy«, anno 1950



48245 Chevrolet Pick-Up 4
con carico di frutta, Fruit Company, anno 1950



49033 Ford Crown 8
NYC Sheriff, anno 1996



49034 Ford Crown 8
NYC Deputy Sheriff, anno 1996



DEUTZ F1M 414

Il trattore F1M 414 raffreddato ad acqua di Klöckner-Humboldt-Deutz Werke fu costruito ininterrottamente dal 1936 al 1951. Era ampiamente conosciuto come il "trattore del contadino" o "Elfer", in quanto era accessibile anche alle piccole aziende agricole e agli agricoltori per circa 2.300 marchi tedeschi. In questo modo le piccole aziende agricole poterono partecipare per la prima volta allo sconvolgimento della meccanizzazione e alla semplificazione del lavoro. La produzione iniziò con un motore diesel a 1 cilindro da 11 CV (cilindrata: 1100 cm³), cambio a tre velocità e raffreddamento a ricircolo d'acqua. Il trattore, lungo 2,28 metri e largo 1,53 metri, aveva una tara di 1180 kg e poteva movimentare un carico massimo di 8 tonnellate.



NUOVI STAMPI
54100 Deutz F1M 414 **2**
anno 1938

FENDT F 15 DIESELROSS

Già nel 1930, i fratelli Hermann e Xaver Fendt, sotto la guida del padre Johann Georg Fendt a Kempten, in Baviera, progettaron il primo trattore trasversale Diesel da 6 CV (iscritto nel registro commerciale nel 1937). Nel 1949 apparve il modello F15, dotato di un motore diesel a 1 cilindro raffreddato ad acqua della MWM. Il trattore era inoltre dotato di un cambio ZF con quattro marce avanti e una retromarcia. Solo un anno dopo, fu lanciata sul mercato la versione F15G, rivista. La forma del cofano rotondo introdotta con l'F15 fu mantenuta fino alla fine della produzione di trattori diesel nel 1958. Durante il periodo di produzione furono venduti 15.071 Diesel.



NUOVI STAMPI
54150 Fendt F 15 Dieselross **2**
anno 1951



51355 Belarus MTS-52 **2**
con spazzaneve, anno 1965



51308 Belarus MTS-82 **6**
con caricatore frontale e forche, anno 1983



54401 Schlepper TIH 445 **4**
con gancio per gru, anno 1975

con gancio per gru



50421 Traktor Fortschritt ZT 323 **8**
Esportazione in Australia, anno 1984



50052 Allgaier A 111 L **2**
con rimorchio monoasse e figure, anno 1955



54270 Bagger T 174/2 con **6**
benna alta, anno 1967



40072 Traktor Kramer KL 11 **2**
con contadino e bambino, anno 1953

con una nuova pala



53016 IFA HW 60 4
con carico di sabbia, pneumatici ad alta pressione, anno 1985



53018 IFA HW 60 8
con balle di paglia, pneumatici a bassa pressione, costruito nel 1987



59966 Zirkuswagen 6
Circus Roncalli



53357 IFA HL 80 rimorchi 6
Rimorchio con telone, carico generale DR, anno 1967



50253 Robur LO 2002 A 8
Camion da officina a GPL, annol 1983



51578 IFA G5 '59 Pritsche 6
Carrello da officina a GPL, anno 1959



51577 IFA G5 '56 Veicolo 8
per api, anno 1956



54906 TSA Rimorchio 4
in stand-by



52098 Framo V901/2 4
Trasporto di animali, anno 1954



52099 Framo V901/2 4
Trasporto di animali, anno 1954



53908 IFA P3 8
GPL Ottobre Rosso, anno 1962



42867 Rimorchio cisterna per liquame HTS 4
100, anno 1967

Armeggiare il più possibile!!! Ognuno può assemblare la propria auto e dipingere, decorare con decalcomanie e abbellire gli interni con figure o altro prima del montaggio.



60229 Ford Crown Victoria **6**



60228 Chevrolet Caprice **6**



60227 Chevrolet Blazer **6**



60226 Audi A4 Avant **4**



60232 Mercedes-Benz G Modell 90 **8**



60230 Lada 1500 **8**



60233 Mercedes-Benz V-Klasse **4**



60279 Framo V901/2 Halibus **4**



VEICOLI CORAZZATI DA RICOGNIZIONE

Il BRDM-2 (in russo "Armoured Reconnaissance Patrol Vehicle") è un veicolo blindato anfibo da ricognizione a trazione integrale sviluppato in URSS all'inizio degli anni '60, costruito dal 1966 al 1987 ed esportato in molti Paesi socialisti. Tra cui la DDR. Tuttavia, questi carri armati erano dotati di un motore V8 Otto (GAS-41) con raffreddamento ad acqua e una potenza di 103 kW/140 CV. Nell'Esercito Nazionale del Popolo (NVA) è stato utilizzato principalmente come veicolo corazzato 40P2 (SPW-40P2).

Il BTR-60 (in russo "blindato per trasporto truppe") è un blindato per trasporto truppe di produzione sovietica. Fu il primo di una serie di veicoli blindati a 4 assi per il trasporto di truppe e fu sviluppato alla fine degli anni '50 - la produzione in serie del BTR-60P iniziò nel 1960. Il veicolo blindato fu esportato in 45 Paesi prevalentemente a regime comunista. Un gran numero di esemplari - circa 500 - furono consegnati alla DDR, dove fecero parte dell'equipaggiamento standard delle truppe motorizzate di fucilieri dell'NVA con la denominazione Schützenpanzerwagen (SPW-60). L'SPW-60PA del 1963-1966 fu seguito dall'SPW-60PB del 1967-1983, che ora aveva un compartimento di combattimento completamente chiuso e una torretta rotante.



NUOVI STAMPI
210 104000 SPW-40P2 Veicolo corazzato da ricognizione NVA, anno 1962



NUOVI STAMPI
210 104001 Veicolo corazzato SPW-40P2 con cannone, NVA, costruzione 1962



210 009333 E-Karre Balkancar con carico di ghiaia, anno 1969



210 110112 Traktor Famulus con rimorchio e carico di ghiaia, anno 1956



NUOVI STAMPI
210 106000 SPW-60PA veicolo corazzato da ricognizione NVA, anno 1960



NUOVI STAMPI
210 106001 Veicolo corazzato da ricognizione SPW-60PB con cannone, NVA, anno 1960



210 110125 Traktor Famulus con rimorchio "Bau-Union", anno 1956



95197 IFA W50 L/FP + HW80 Anhänger FW Fahrschule, Bj 1984



95194 IFA W50 L/RTGW FW Fahrschule Friedrichshagen, Bj. 1971



95195 IFA W50 L/LF 16 FFW Friedrichshagen, Bj. 1970



95625 IFA S4000 TLF 16 6
 anno 1965



95626 IFA S4000 TLF 16 8
 con tubo a getto variabile, anno 1965



95732 Robur LO 2500 Bus 4
 Trasporto su strada, anno 1961



95196 IFA W50 L/SP 6
 Landskron Pils, anno 1967



95198 IFA W50 L/MK 8
 Minol Service, anno 1985



95282 IFA W50 LA/MK5 4
 Camioncino, anno 1969



95283 IFA W50 LA/2SK 4
 Ribaltabile bidirezionale, anno 1969



95284 IFA W50 LA/A 6
 anno 1969



95559 IFA L60/3SK 8
 Ribaltabile a tre vie, anno 1988



NUOVI STAMPI
95558 IFA L60 6
 con attrezzo spargitore per autocarri D 035, anno 1988



NUOVI STAMPI
95285 IFA W50 LA 8
 con attrezzo spargitore per autocarri D 035, anno 1968



95046 IFA HW80.11 6
 anno 1984



95047 IFA HW80 SHA 8
 anno 1984

Il vostro negozio specializzato:

Codice d'ordine 999908



Katalog »Modellwelten«
Nr. 999892



Catalogo automodelli 1:87 «Nr.
49992

Grn. 3addruck-garage.de