

Schauklasseneinteilung und Ringgrößen für Cardueliden wildfarben									
Cardueliden-Schauklassen (Deutsche Trivialbezeichnung) Wildfarben	(in Anlehnung an die Systematik und zoologischen Namen nach Wolters)	Art Unterart	Ring Größe in mm	MC- Käfig II	Stamm Jung- vögel	Stamm Adult vögel	Einzel Jung vögel	Einzel Adult vogel	Einzel Altvögel
C - Schauklasse -01-									
Zitronengirlitz	Serinus	cintrinella cintrinella	2,5		801 101		821 101		841 101
Kanariengirlitz	Serinus	canaria (-)	2,7		801 102		821 102		841 102
Rotstirngirlitz	Serinus	pusillus (-)	2,5		801 103		821 103		841 103
Zederngirlitz	Serinus	syriacus (-)	2,7		801 104		821 104		841 104
Alariogirlitz	Alario	alario (2)	2,5		801 105		821 105		841 105
Damara Alariogirlitz	Alario	alario leucoleмна	2,5		801 106		821 106		841 106
Graunackengirlitz	Serinus	c. canicollis	2,7		801 107		821 107		841 107
Gelbscheitelgirlitz	Serinus	c. flsvivertex	2,7		801 108		821 108		841 108
Girlitz	Serinus	serinus (-)	2,2		801 109		821 109		841 109
Malaiengirlitz	Serinus	esterae (3)	2,5		801 111		821 111		841 111
Basutogirlitz	Pseudochloroptila	symonis (-)	2,5		801 112		821 112		841 112
Mindanaogirlitz	Serinus	mindanensis (-)	2,5		801 113		821 113		841 113
Tottagirlitz	Pseudochloroptila	totta (-)	2,5		801 114		821 114		841 114
Schwarzkopfgirlitz	Serinus	nigriceps (-)	2,5		801 115		821 115		841 115
Mittelmeer-Zitronengirlitz	Serinus	cintrinella corsicanus	2,5		801 116		821 116		841 116
C - Schauklasse -02-									
Grauedelsänger	Ochrospiza	leucopygia (3)	2,2		802 101		822 101		842 101
Angolagirlitz	Ochrospiza	atrogularis (6)	2,2		802 102		822 102		842 102
Gelbbürzelgirlitz	Ochrospiza	xanthopygia (-)	2,5		802 103		822 103		842 103
Mozambiquegirlitz	Ochrospiza	mozambica (9)	2,2		802 104		822 104		842 104
Reichenowgirlitz	Ochrospiza	reichenowi (2)	2,2		802 105		822 105		842 105
Gelbbrustgirlitz	Ochrospiza	cirtinipectus (-)	2,2		802 106		822 106		842 106
Rothschildgirlitz	Ochrospiza	rothschildi (-)	2,2		802 107		822 107		842 107
Menachagirlitz	Ochrospiza	menachensis (2)	2,2		802 108		822 108		842 108

Cardueliden-Schauklassen (Deutsche Trivialbezeichnung) Wildfarben	(in Anlehnung an die Systematik und zoologischen Namen nach Wolters)	Art Unterart	Ring Größe in mm	MC- Käfig II	Stamm Jung- vögel	Stamm Adult vögel	Einzel Jung vögel	Einzel Adult vogel	Einzel Altvögel
C - Schauklasse -03-									
Gelbbauchgirlitz	Serinops	flaviventris (6)	2,7		803 101		823 101		843 101
Weißbauchgirlitz	Ochrospiza	dorsostriata (2)	2,7		803 102		823 102		843 102
Schwefelgelber Girlitz	Crithagra	sulphurata (-)	3,0		803 103		823 103		843 103
Kernbeißergirlitz	Crithagra	donaldsoni (2)	2,7		803 104		823 104		843 104
Weißkehlgirlitz	Crithagra	albogularis (5)	3,0		803 105		823 105		843 105
Pirolgimpel	Linurgus	olivaceus (4)	3,0		803 106		823 106		843 106
Dünnschnabelgirlitz	Dendrospiza	cirtinelloides (-)	2,7		803 107		823 107		843 107
Zügelgirlitz	Dendrospiza	capistrata (2)	2,7		803 108		823 108		843 108
Diademgirlitz	Dendrospiza	frontalis (2)	2,5		803 109		823 109		843 109
Papyrusgirlitz	Dendrospiza	koliensis (-)	2,7		803 110		823 110		843 110
Streifengirlitz	Dendrospiza	hyposticta (2)	2,7		803 111		823 111		843 111
Waldgirlitz	Dendrospiza	scotops (3)	2,7		803 112		823 112		843 112
Gelbbauchgirlitz	Serinops	flav. Guillarmodi	3,0		803 113		823 113		843 113
C - Schauklasse -04-									
Brauengirlitz	Chrithagra	gularis (4)	3,0		804 101		824 101		844 101
Schwarzwangengirlitz	Chrithagra	menelli (-)	2,7		804 102		824 102		844 102
Rüppelsgirlitz	Chrithagra	tristriata (2)	2,7		804 103		824 103		844 103
Strichelgirlitz	Chrithagra	striolata (3)	3,0		804 104		824 104		844 104
Gelbbrauengirlitz	Chrithagra	whytil (-)	3,0		804 105		824 105		844 105
Dickschnabelgirlitz	Chrithagra	burtoni (5)	3,0	X	804 106		824 106		844 106
Prinzengirlitz	Chrithagra	rufobrunnea (2)	2,7		804 107		824 107		844 107
Proteagirlitz	Chrithagra	leucoptera (-)	3,0		804 108		824 108		844 108
Miombogirlitz	Chrithagra	reichardi (2)	2,7		804 109		824 109		844 109
Braunwangengirlitz	Chrithagra	canicapilla (3)	2,7		804 110		824 110		844 110

Cardueliden-Schauklassen (Deutsche Trivialbezeichnung) Wildfarben	(in Anlehnung an die Systematik und zoologischen Namen nach Wolters)	Art Unterart	Ring Größe in mm	MC- Käfig II	Stamm Jung- vögel	Stamm Adult vögel	Einzel Jung vögel	Einzel Adult vogel	Einzel Altvögel
C - Schauklasse -05-									
Schwarzbrustzeisig	Spinus	notatus (3)	2,5		805 101		825 101		845 101
Erlenzeisig	Spinus	pinus (-)	2,5		805 102		825 102		845 102
Kapuzenzeisig	Spinus	cucullata (-)	2,5		805 103		825 103		845 103
Magellanzeisig	Spinus	magellanicus (11)	2,7		805 104		825 104		845 104
Bartzeisig	Spinus	barbatus (2)	2,7		805 105		825 105		845 105
Fichtenzeisig	Spinus	pinus (3)	2,5		805 106		825 106		845 106
Mexikanischer Zeisig	Spinus	psaltria (5)	2,5		805 107		825 107		845 107
Kolumbiazeisig	Spinus	psaltria columbianus	2,5		805 108		825 108		845 108
Grünrückenmexikozeisig	Spinus	psaltria hesperophilus	2,5		805 109		825 109		845 109
Kordillerezeisig	Spinus	psaltria uropygialis	2,5		805 110		825 110		845 110
Trauerzeisig	Spinus	tristis (4)	2,5		805 111		825 111		845 111
Yarellzeisig	Spinus	yarrellii (-)	2,5		805 112		825 112		845 112
Schwarzer Zeisig	Spinus	atratus (-)	2,7		805 113		825 113		845 113
Gelbbauchzeisig	Spinus	xanthogaster (2)	2,5		805 114		825 114		845 114
Dickschnabelzeisig	Spinus	crassirostris (2)	2,7		805 115		825 115		845 115
Guatemalazeisig	Spinus	atriceps (-)	2,7		805 116		825 116		085 116
Andenzeisig	Spinus	spinescens (3)	2,5		805 117		825 117		845 117
Haitizeisig	Spinus	dominicensis (-)	2,7		805 118		825 118		845 118
Olivenzeisig	Spinus	olivaceus (-)	2,7		805 119		825 119		845 119
Safranzeisig	Spinus	siemiradzki (-)	2,7		805 120		825 120		845 120
Maskenzeisig	Spinus	lawrencel (-)	2,5		805 121		825 121		845 121
Tibetzeisig	Chinomitris	thibrtana (-)	2,5		805 122		825 122		845 122
C - Schauklasse -06-									
Bluthänfling	Linaria	cannabina (6)	2,7		806 101		826 101		846 101
Berghänfling	Agriospiza	flavirostris (8)	2,5		806 102		826 102		846 102
Yemenhänfling	Linaria	yemenensis (-)	2,7		806 103		826 103		846 103
Somaliahänfling	Linaria	johannis (-)	2,7		806 104		826 104		846 104
Alpenbirkenzeisig	Acanthis	fl. cabaret	2,5		806 105		826 105		846 105
Nordischerbirkenzeisig	Acanthis	fl. flammea	2,7		806 106		826 106		846 106
Polarbirkenzeisig	Acanthis	hornemanni (2)	2,7		806 107		826 107		846 107

Cardueliden-Schauklassen (Deutsche Trivialbezeichnung) Wildfarben	(in Anlehnung an die Systematik und zoologischen Namen nach Wolters)	Art Unterart	Ring Größe in mm	MC- Käfig II	Stamm Jung- vögel	Stamm Adult vögel	Einzel Jung vögel	Einzel Adult vogel	Einzel Altvögel
C - Schauklasse -06-									
Polarbirkenzeisig	Acanthis	fl. exilipes	2,7		806 108		826 108		846 108
Birkenzeisig übrige Unterarten	Acanthis	fl. Dom.	2,7		806 109		826 109		846 109
C - Schauklasse -07-									
Grünling	Chloris	chloris (5)	3,0		807 101		827 101		847 101
Chinagrünling	Chloris	sinica (6)	2,7		807 102		827 102		847 102
Himalayagrünling	Chloris	spinoides (2)	2,7		807 103		827 103		847 103
Schwarzkopfgrünling	Chloris	ambigua (3)	2,7		807 104		827 104		847 104
Vietnamgrünling	Chloris	monguilloti	2,7		807 105		827 105		847 105
C - Schauklasse -08-									
Stieglitz (Schwarzköpfige Form)									
Stieglitz übrige Unterarten	Carduelis	carduelis (9)	2,7		808 101		828 101		848 101
Stieglitz major	Carduelis	carduelis major	3,0		808 102		828 102		848 102
Stieglitz prava	Carduelis	carduelis prava	2,7		808 103		828 103		848 103
Stieglitz (Grauköpfige Form)									
Graukopfstieglitz	Carduelis	carduelis carniceps (3)	3,0		808 104		828 104		848 104
C - Schauklasse -09-									
Waldschneegimpel	Fringalauda	nemoricola (2)	3,0		809 101	809 301	829 101		849 101
Rosenbauch Schneegimpel	Leucostice	arctoa (14)	3,0		809 102	809 302	829 102		849 102
Mattenschneegimpel	Leucostice	brandti (8)	3,0	X	809 103	809 303	829 103		849 103
Burtongimpel	Callacanthus	burtoni (-)	3,0		809 104	809 304	829 104		849 104
Meisengimpel	Uragus	sibiricus (5)	2,7	X	809 105		829 105		849 105
Karmingimpel (Europäer)	Erythrina	erythrina (5)	3,0		809 106		829 106		849 106
Hausgimpel	Erythrina	mexicana (8)	3,0		809 107		829 107		849 107
Berggimpel	Rubicilla	rubicillam (3)	3,2-3,5	X	809 108	809 308	829 108	829 308	849 108
Alpengimpel	Rubicilla	rubicilloldes (2)	3,2-3,5	X	809 109	809 309	829 109	829 309	849 109
Rosengimpel	Carodacus	roseus (-)	3,0		809 110	809 310	829 110	829 310	849 110
Einödgimpel	Procarduelis	synoica (3)	3,0		809 111	809 311	829 111	829 311	849 111
Edwardsgimpel	Procarduelis	edwardsil (2)	3,0		809 112	809 312	829 112	829 312	849 112
Auroragimpel	Procarduelis	eos (-)	3,0		809 113	809 313	829 113	829 313	849 113
Schmuckgimpel	Procarduelis	pulcherrima (4)	3,0		809 114	809 314	829 114	829 314	849 114
Felsengimpel	Procarduelis	punicea (5)	3,2	X	809 115	809 315	829 115	829 315	849 115

Cardueliden-Schauklassen (Deutsche Trivialbezeichnung) Wildfarben	(in Anlehnung an die Systematik und zoologischen Namen nach Wolters)	Art Unterart	Ring Größe in mm	MC- Käfig II	Stamm Jung- vögel	Stamm Adult vögel	Einzel Jung vögel	Einzel Adult vogel	Einzel Altvögel
C - Schauklasse -09-									
Waldgimpel	Procarduelis	thura (5)	3,0		809 116	809 316	829 116	829 316	849 116
Dünnschnabelgimpel	Procarduelis	nipalensis (2)	3,0		809 117	809 317	829 117	829 317	849 117
Purpurgimpel	Erythrina	purpurea (2)	3,0		809 118	809 318	829 118	829 318	849 118
Cassingimpel	Erythrina	cassinii (-)	3,0		809 119	809 319	829 119	829 319	849 119
Rosenmantelgimpel	Procarduelis	rhodochlamys (2)	3,0	X	809 120	809 320	829 120	829 320	849 120
Bindengimpel	Carpodacus	trifasciatus (-)	3,0		809 121	809 321	829 121	829 321	849 121
Fleckengimpel	Procarduelis	rhodopepla (2)	3,0		809 122	809 322	829 122	829 322	849 122
Roborowskigimpel	Kozlowia	roborowskii (-)	3,0		809 123	809 323	829 123	829 323	849 123
Rosenbrauengimpel	Procarduelis	rhodochroa (-)	3,0		809 124	809 324	829 124	829 324	849 124
Burgundergimpel	Procarduelis	vinacea (2)	3,0		809 125	809 325	829 125	829 325	849 125
Blanfordgimpel	Procarduelis	rubescens (-)	3,0		809 126	809 326	829 126	829 326	849 126
Mohrengimpel	Pyrrhoptes	epauletta (-)	3,0-3,2		809 127	809 327	829 127	829 327	849 127
Przevalskigimpel	Urocynchramus	pylzowi (-)	30,0	X	809 128	809 328	829 128	829 328	849 128
C - Schauklasse -10-									
Wüstengimpel	Bucanetes	githagineus (4)	2,7		810 101		830 101		850 101
Mongolengimpel	Bucanetes	mongolicus 8-)	3,0		810 102		830 102		850 102
Weißflügelgimpel	Bucanetes	obsoleta (-)	3,0		810 103		830 103		850 103
Rotflügelgimpel	Bucanetes	sanguinea (2)	3,0		810 104		830 104		850 104
C - Schauklasse -11-									
Schuppenkopfdompfaff	Pyrrhula	nipalensis (5)	2,7		811 101		831 101		851 101
Weißwangendompfaff	Pyrrhula	leucogenis (2)	2,7		811 102		831 102		851 102
Goldrückendompfaff	Pyrrhula	aurantiaca (-)	2,7		811 103		831 103		851 103
Rotkopfdompfaff	Pyrrhula	erythrocephala (-)	2,7		811 104		831 104		851 104
Maskendompfaff	Pyrrhula	erythaca 82)	2,7		811 105		831 105		851 105
Dompfaff	Pyrrhula	pyrrhula (12)	2,7		811 111		831 111		851 111
Azorendompfaff	Pyrrhula	nipalensis (5)	2,7		811 112		831 112		851 112
Dompfaff (nordische Art)	Pyrrhula	pyrrhula pyrrhula (8)	3,0	X	811 113		831 113		851 113
Dompfaff (Blaue Art)	Pyrrhula	pyrrhula cineracea (-)	2,7	X	811 114		831 114		851 114
Japan Dompfaff	Pyrrhula	pyrrhula griselventris (2)	2,7		811 115		831 115		851 115

Cardueliden-Schauklassen (Deutsche Trivialbezeichnung) Wildfarben	(in Anlehnung an die Systematik und zoologischen Namen nach Wolters)	Art Unterart	Ring Größe in mm	MC- Käfig II	Stamm Jung- vögel	Stamm Adult vögel	Einzel Jung vögel	Einzel Adult vogel	Einzel Altvögel
C - Schauklasse -12-									
Kirschkernbeißer	Coccothraustes	coccothraustes (5)	3,5	X	812 101		832 101		852 101
Wacholderkernbeißer	Mycerobas	carnipes (2)	3,5	X	812 102	812 302	832 102	832 302	852 102
Abeillekernbeißer	Hesperiphona	abeillei (4)	3,2	X	812 103		832 103		852 103
Abendkernbeißer	Hesperiphona	vespertina (3)	3,5	X	812 104		832 104		852 104
Maskenkernbeißer	Eophona	personata (2)	4,0	X	812 105		832 105		852 105
Weißhandkernbeißer	Eophona	migratoria (2)	4,0	X	812 106		832 106		852 106
Gelbschenkelkernbeißer	Mycerobas	affinis (-)	4,0	X	812 107		832 107		852 107
Goldkernbeißer	Mycerobas	icteriodes (-)	3,5	X	812 108		832 108		852 108
Fleckenkernbeißer	Mycerobas	melanozanthos (-)	4,0	X	812 109		832 109		852 109
Socotrakernbeißer	Rhynchostruthus	socotrans (3)	3,2	X	812 110		832 110		852 110
C - Schauklasse -13-									
Fichtenkreuzschnabel	Loxia	curvirostra (13)	3,2-3,5		813 101		833 101		853 101
Kiefernkreuzschnabel	Loxia	pytyopsittacus (-)	4,0	X	813 102		833 102		853 102
Bindenkreuzschnabel	Loxia	leucoptera (3)	3,2		813 103		833 103		853 103
Hakengimpel	Pinicola	enucleator (11)	3,5	X	813 104		833 104		853 104
Rhododrendongimpel	Prophyrrhula	subhimachala (-)	3,5	X	813 105		833 105		853 105
Scharlachgimpel	Haematospiza	sipahi (-)	3,2-3,5	X	813 106		833 106		853 106
Himalayakreuzschnabel	Loxia	c. himalayensis	3,0		813 107		833 107		853 107
C - Schauklasse -14-									
Maurenbuchfink	Fringilla	c. spodiogenys (2)	2,7		814 101		834 101		854 101
Lorbeerbuchfink	Fringilla	c. canariensis (5)	2,7		814 102		834 102		854 102
Buchfink	Fringilla	coelebs (15)	2,7		814 103		834 103		854 103
Bergfink	Fringilla	montifringilla (2)	2,7		814 104		834 104		854 104
Teydefink	Fringilla	teydea (2)	3,0-3,2		814 105		834 105		854 105

Altvogel Schauklasse 1:
alle Cardueliden der Schauklassen 1, 2, 3 und 4

Altvogel Schauklasse 2:
alle Cardueliden der Schauklassen 5, 7 und 8

Altvogel Schauklasse 3:
alle Cardueliden der Schauklassen 6, 9 und 13

Altvogel Schauklasse 4:
alle Cardueliden der Schauklassen 10, 11, 12 und 14

Anmerkung:

Als Einstreu kann Sand (grober Sand) oder Futter verwendet werden, falls Sand verwendet wird, so gilt weiterhin, dass dieser so beschaffen sein muss, dass er nicht durch die Vogelaktivitäten in die Futterrinne gelangen kann.

Die Arten, die im "MC II Käfig" ausgestellt werden, sind durch ein X gekennzeichnet.

Änderungen sind Rot gekennzeichnet.

Die angegebenen Ringgrößen, sind Empfehlungen die Ringgröße muß so bemessen sein das sie beim ausgewachsenen Vogel nicht Abziehbar ist.

Im Stamm dürfen keine unterschiedliche Ringgrößen sein.

Stand September 2024

Fachgruppe "MCE" Der Vorstand