

Zusatzinformation für Sennheiser Systeme der Serie evolution wireless G3

Für die Übertragung steht im UHF-Band ein 42 MHz breiter Frequenzbereich mit 1680 möglichen Sende-/Empfangsfrequenzen zur Verfügung.

Die Sender und Empfänger verfügen über jeweils 20 Kanalbänke, auf denen werkseitig eine Frequenz voreingestellt ist. Innerhalb einer Kanalbank sind die Frequenz-Presets untereinander intermodulationsfrei. Sie sind nicht veränderbar.

In den Kanalbänken „U“ (ew 100: Bank „U“, ew 300/ew 500: Bank „U1“–„U6“) können Sie in 25-kHz-Schritten Frequenzen frei einstellen und abspeichern. Diese sind unter Umständen **nicht** intermodulationsfrei.

Die Frequenz-Presets in den Kanalbänken „1“ bis „20“ sind in der folgenden Tabelle dargestellt:

- ew 100 G3 Serie: die ersten 12 Kanäle je Kanalbank
- ew 300 G3 Serie: die ersten 24 Kanäle je Kanalbank
- ew 500 G3 Serie: max. 32 Kanäle je Kanalbank

Folgende Werkseinstellungen sind mit dem Menüpunkt **Reset** jederzeit wieder abrufbar:

Auto Lock	inaktiv
Sensitivity	SK –30 dB SKM –18 dB
RF Power	standard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: alle, SKM: 300)
Squelch	low/5 dBµV
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	inaktiv (ew 100, ew 500)
Name	Name der Serie
Pilot Tone	wird mit Reset nicht zurückgesetzt
User Bänke	werden mit Reset nicht zurückgesetzt
Sync Settings	inaktiv (ew 300, ew 500)
Warnings	aktiv (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

Additional information for Sennheiser evolution wireless G3 systems

Transmitters and receivers are available in a 42 MHz UHF frequency range with a total of 1,680 transmission/receiving frequencies.

Transmitters and receivers have 20 frequency banks respectively. Each of the channels in the frequency banks has been factory-preset to a frequency. The frequency presets within one frequency bank are intermodulation-free. These frequencies cannot be changed.

The frequency banks “U” (ew 100: bank “U”, ew 300/ew 500: banks “U1”–“U6“) allow the user to store individual frequencies which are freely selectable in 25-kHz steps. It might be that these frequencies are **not** intermodulation-free.

The following table lists the frequency presets in the frequency banks “1” to “20”:

- ew 100 G3 series: the first 12 channels in a frequency bank
- ew 300 G3 series: the first 24 channels in a frequency bank
- ew 500 G3 series: max. 32 channels in a frequency bank

The following factory-preset default settings can be recalled any time via the **Reset** menu item:

Auto Lock	inactive
Sensitivity	SK –30 dB SKM –18 dB
RF Power	standard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: all, SKM: 300)
Squelch	low/5 dBµV
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	inactive (ew 100, ew 500)
Name	name of the series
Pilot Tone	will not be reset
User banks “U”	will not be reset
Sync Settings	inactive (ew 300, ew 500)
Warnings	active (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

EBU TV-channel

Ch. 65 (822–830 MHz)
Ch. 66 (830–838 MHz)

Ch. 67 (838–846 MHz)
Ch. 68 (846–854 MHz)

Ch. 69 (854–862 MHz)
Ch. 70 (862–870 MHz)

ISM (863–865 MHz)*

Channel	Bank 1	Bank 2	Bank 3	Bank 4	Bank 5	Bank 6	Bank 7	Bank 8	Bank 9	Bank 10	
ew 100 ew 300 ew 500	1	863,100	855,275	823,000	854,100	832,950	823,000	864,950	863,100	838,100	838,250
	2	863,500	856,175	823,375	854,475	830,850	823,875	864,350	863,500	838,500	838,700
	3	864,300	856,575	826,125	854,975	829,000	824,500	863,975	864,200	839,100	839,300
	4	864,900	857,625	826,575	855,600	828,225	827,175	863,150	864,800	839,900	840,475
	5	854,100	858,200	827,975	856,000	825,250	831,800	860,900	854,100	840,350	840,900
	6	854,475	860,400	831,800	856,525	824,675	836,625	860,375	854,475	841,000	841,450
	7	854,975	860,900	839,250	857,275	860,850	837,825	857,975	854,925	841,900	841,825
	8	855,600	861,550	841,725	857,750	854,125	841,725	856,550	855,450	843,100	842,925
	9	856,025		850,925	858,700	845,550	856,050	856,100	855,875	845,500	843,400
	10	856,575		855,250	859,350	840,350	857,850	854,825	856,525	846,550	844,775
	11	857,300		861,225	859,775	864,200	861,550	863,525	857,025	848,500	845,650
	12	858,300		861,900	860,325	863,175	864,425	854,000	858,025	849,650	846,850
	13	858,875		824,500	861,175	863,600	823,375	854,375	858,500	853,600	847,350
	14	860,325		824,900	861,625	859,800	824,900	855,200	859,750	854,350	850,125
	15	861,425		827,175		859,300	826,575	855,725	860,300	855,650	851,625
	16			829,625		856,600	827,975	856,925	861,200	859,700	853,600
	17			830,350		855,250	829,625	857,525	861,825	860,400	854,850
	18			836,625		853,600	830,350	858,350		861,900	856,600
	19			838,400		850,275	838,400	858,800			857,925
	20			840,975		846,700	839,250	859,550			860,100
	21			847,525		841,875	840,975	859,925			860,775
	22			852,525		838,400	846,275	861,275			861,175
	23			857,775		836,075	847,525				
	24			859,100		834,750	854,450				
	25			859,750		832,400	863,425				
	26			823,875		825,975	864,900				
	27			825,425		864,650	825,425				
	28			828,525		861,325	826,125				
	29			833,375		856,175	828,525				
	30			837,825		839,050	833,375				
	31					838,000	860,575				
	32					835,300					
Bemerkung - Land - Benutzergruppe - sonstiges	Vereinigtes Königreich standortspezifische Lizenz erforderlich für Kanäle 5-15! - ISM und Kanal 69 (keine Lizenz erforderlich)	- Vereinigtes Königreich - Kanal 69 (teilweise) Lizenz erforderlich	Vereinigtes Königreich standortspezifische Lizenz erforderlich! - maximale Frequenzanzahl	Vereinigtes Königreich standortspezifische Lizenz erforderlich! - maximale Frequenzanzahl für Kanal 69	Vereinigtes Königreich standortspezifische Lizenz erforderlich für Kanäle 5-32! - max. Frequenzanzahl schließt ISM (keine Lizenz erforderlich) ein - Frequenzgruppe 1	Vereinigtes Königreich standortspezifische Lizenz erforderlich für Ch. 12, 25, 26! - max. Frequenzanzahl schließt ISM (keine Lizenz erforderlich) ein - Frequenzgruppe 2	Nordische Länder (außer Schweden) - ISM und Kanal 69	ISM und Kanal 69 (keine Lizenz erforderlich)	Deutschland Kanäle 67-69 in Gebäuden	Deutschland Kanäle 67-69 in Gebäuden	
Note - country - user group - other	UK Site Specific Licence required for channels 5-15! - ISM & Ch. 69 licence exempt	- UK - Shared Ch. 69 Licence required	UK Site Specific Licence is required! - Maximum number of frequencies	UK Site Specific Licence is required! - Maximum Ch. 69	UK Site Specific Licence is required for channels 5-32! - Max. frequencies including ISM licence exempt - Alternate Set 1	UK Site Specific Licence is required for ch. 12, 25, 26! - Max. frequencies including ISM licence exempt - Alternate Set 2	Nordic countries (except SWE) - ISM & Ch. 69	ISM & Ch. 69 licence exempt	Germany Ch. 67-69 indoor	Germany Ch. 67-69 indoor	
Remarque - pays - grp. d'utilisateurs - divers	Royaume-Uni licence spécifique à un site requise pour canaux 5-15! - ISM et canal 69 (sans licence)	- Royaume-Uni - canal partagé 69 licence requise	Royaume-Uni licence spécifique à un site requise! - nombre max. de fréquences	Royaume-Uni licence spécifique à un site requise! - nombre max. de fréquences pour canal 69	Royaume-Uni licence spécifique à un site requise pour canaux 5-32! - nombre max. de fréquences, fréquences ISM (sans licence) incluses - groupe de fréquences 1	Royaume-Uni licence spécifique à un site requise pour canaux 12, 25, 26! - nombre max. de fréquences, fréquences ISM (sans licence) incluses - groupe de fréquences 2	Pays nordiques (sauf la Suède) - ISM et canal 69	ISM et canal 69 (sans licence)	Allemagne canaux 67-69 à l'intérieur	Allemagne canaux 67-69 à l'intérieur	
Nota - país - grupo de usuarios - otros	Reino Unido Precisa licencia local para canales 5-15! - ISM y canal 69 (no precisa licencia)	- Reino Unido - Canal 69 (parcialmente) Precisa licencia	Reino Unido Precisa licencia local! - Número máx. de frecuencias	Reino Unido Precisa licencia local! - Número máx. frecuencias para canal 69	Reino Unido Precisa licencia local para canales 5-32! - Número máx. de frecuencias, incluye ISM (no precisa licencia) - Grupo de frecuencias 1	Reino Unido Precisa licencia local para canales 12, 25, 26! - Número máx. de frecuencias, incluye ISM (no precisa licencia) - Grupo de frec. 2	Países nórdicos (excepto Suecia) - ISM y canal 69	ISM y canal 69 (no precisa licencia)	Alemania Canales 67-69 en edificios	Alemania Canales 67-69 en edificios	

* 10 mW

Channel	Bank 11	Bank 12	Bank 13	Bank 14	Bank 15	Bank 16	Bank 17	Bank 18	Bank 19	Bank 20	Bank U** Bank U1–U6***	
ew 100 ew 300 ew 500	1	838,250	838,100	838,100	838,100	838,250	838,850	823,000	823,100	823,200	826,900	
	2	838,700	838,475	838,500	838,600	838,700	839,400	823,875	823,500	823,600	831,300	
	3	839,350	838,975	839,050	839,575	839,250	840,525	824,500	824,100	824,200	834,400	
	4	840,650	839,600	839,750	840,800	839,900	841,125	827,175	824,900	825,000	838,200	
	5	841,050	840,000	840,750	843,250	840,950	841,925	829,625	826,100	826,200	842,900	
	6	842,200	840,525	841,575	843,825	841,725	842,325	831,800	827,700	827,800	845,600	
	7	844,100	841,225	842,675	845,500	842,825	844,775	836,625	829,900	830,000	847,800	
	8	844,675	841,675	844,425	845,900	844,100	846,850	837,825	833,100	833,200	851,200	
	9	846,700	842,275	845,900	849,325	848,425	849,425	847,525	835,500	835,600	854,900	
	10	847,900	843,075	851,200	854,100	849,825	850,275	858,700	840,300	840,400	856,000	
	11	852,150	843,625	851,950	856,050	852,150	851,550	860,625	844,300	844,400	857,700	
▼	12	853,800	844,725	856,175	857,325	853,600	855,400	865,000	848,700	848,800	860,100	
	13	857,925	845,450	859,200	858,425	854,750	858,025	823,375	856,100	856,200	861,000	
	14	858,925	846,900	861,400	860,250	855,350	859,100	824,900	859,500	859,600	861,700	
	15	861,100	848,475	861,900	860,950	859,400	859,600	825,425	864,700	864,800	862,200	
	16	861,600	851,725			860,100	861,050	826,125	825,275	825,375	863,000	
	17		852,925			861,600	861,800	826,575	826,575	826,675	863,600	
	18		854,350					827,975	828,400	828,500	864,000	
	19		855,125					828,525	830,950	831,050		
	20		856,075					830,350	834,725	834,825		
	21		856,825					833,375	837,250	837,350		
	22		859,625					838,400	838,275	838,375		
	23		860,950					839,250	847,050	847,150		
▼	24		861,625					840,975	852,075	852,175		
	25							841,725	854,775	854,875		
	26							843,200	858,075	858,175		
	27							850,875	859,000	859,100		
	28							852,050	861,725	861,825		
	29							857,625	862,350	862,450		
	30							858,275	861,225	861,325		
	31							864,050	860,475	860,575		
▼	32							840,375				
Bemerkung - Land - Benutzer- gruppe - sonstiges	Deutschland Kanäle 67-69 im Freien	Deutschland Kanäle 67-69 im Freien	Deutschland Benutzergruppe a	Deutschland Benutzergruppe b	Deutschland Benutzergruppe c	Deutschland Benutzergruppe d	kompletter Arbeitsbereich (1)	kompletter Arbeitsbereich (2)	kompletter Arbeitsbereich (3)			
Note - country - user group - other	Germany Ch 67-69 outdoor	Germany Ch 67-69 outdoor	Germany user group a	Germany user group b	Germany user group c	Germany user group d	Full range (1)	Full range (2)	Full range (3)			
Remarque - pays - grp. d'utili- sateurs - divers	Allemagne canaux 67-69 à l'extérieur	Allemagne canaux 67-69 à l'extérieur	Allemagne groupe d'utilisa- teurs a	Allemagne groupe d'utilisa- teurs b	Allemagne groupe d'utilisa- teurs c	Allemagne groupe d'utilisa- teurs d	pleine bande (1)	pleine bande (2)	pleine bande (3)			
Nota - país - grupo de usuarios - otros	Alemania Canales 67-69 al aire libre	Alemania Canales 67-69 al aire libre	Alemania grupo de usuarios a	Alemania grupo de usuarios b	Alemania grupo de usuarios c	Alemania grupo de usuarios d	Rango de trabajo completo (1)	Rango de trabajo completo (2)	Rango de trabajo completo (3)			

** ew 100 – frei wählbare Frequenzen / freely selectable frequencies / fréquences au choix / frecuencias de libre elección

*** ew 300/ew 500 – frei wählbare Frequenzen

Informations complémentaires concernant les systèmes evolution wireless ew G3

Les émetteurs et les récepteurs sont disponibles dans une plage de fréquences UHF de 42 MHz de largeur, ce qui autorise un choix parmi 1680 fréquences d'émission et de réception.

Les émetteurs et les récepteurs possèdent 20 banques de fréquences, dans lesquelles chaque canal est préréglé en usine sur une fréquence. Les fréquences préréglées au sein d'une banque de fréquence sont compatibles entre elles, c.à.d. exemptes d'intermodulation. Elles ne peuvent pas être modifiées.

Les banques de fréquences « U » (ew 100 : banque « U », ew 300 / ew 500 : banques « U1 » – « U6 ») permettent de mémoriser des fréquences au choix, qui peuvent être réglées par pas de 25 kHz. Il se peut que ces fréquences ne soient pas exemptes d'intermodulation.

Le tableau suivant dresse la liste des fréquences préréglées dans les banques de fréquences « 1 » à « 20 » :

- Série ew 100 G3 : les 12 premiers canaux d'une banque
- Série ew 300 G3 : les 24 premiers canaux d'une banque
- Série ew 500 G3 : max. 32 canaux d'une banque

Les paramètres par défaut suivants, préréglés en usine, peuvent être restaurés à tout moment via l'option [Reset](#) :

Auto Lock	inactif
Sensitivity	SK -30 dB SKM -18 dB
RF Power	standard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK : tous, SKM : 300)
Squelch	low/5 dBµV
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	inactif (ew 100, ew 500)
Name	nom de la série
Pilot Tone	n'est pas réinitialisé
Banques « U »	ne sont pas réinitialisées
Sync Settings	inactif (ew 300, ew 500)
Warnings	actif (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

Información adicional para sistemas Sennheiser de la serie evolution wireless G3

Para la transmisión se dispone de un rango de frecuencia de 42 MHz de amplitud con 1680 frecuencias de transmisión/recepción posibles en la banda UHF.

Los transmisores y receptores cuentan con 20 bancos de canales cada uno para los que se ha preajustado una frecuencia en fábrica. Dentro de un banco de canales, los preajustes de frecuencia se encuentran libres de intermodulación entre ellos. Éstos no se pueden cambiar.

En los bancos de canales «U» (ew 100: banco «U», ew 300/ew 500: banco «U1»-«U6») puede ajustar libremente y guardar frecuencias a pasos de 25 kHz. Estas frecuencias pueden **no estar** libres de intermodulación.

Los preajustes de frecuencia en los bancos de canales «1» a «20» se representan en la siguiente tabla:

- Serie ew 100 G3: los primeros 12 canales de cada banco de canales
- Serie ew 300 G3: los primeros 24 canales de cada banco de canales
- Serie ew 500 G3: máx. 32 canales de cada banco de canales

Con la opción de menú [Reset](#), se pueden llamar de nuevo los siguientes ajustes de fábrica en todo momento:

Auto Lock	inactivo
Sensitivity	SK -30 dB SKM -18 dB
RF Power	standard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: todos, SKM: 300)
Squelch	low/5 dBµV
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	inactivo (ew 100, ew 500)
Name	nombre de la serie
Pilot Tone	no se resetea con Reset
User Banks	no se resetean con Reset
Sync Settings	inactivo (ew 300, ew 500)
Warnings	activo (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

Informazioni supplementari sui sistemi Sennheiser della serie evolution wireless G3

Per la trasmissione è disponibile un campo di frequenza da 42 MHz nella banda UHF con complessivamente 1680 frequenze di trasmissione/ricezione.

Il trasmettitore e il ricevitore dispongono di 20 banchi di canali, sui quali è impostata in maniera predefinita una frequenza. All'interno di un banco di canali le preselezioni di frequenze non presentano intermodulazioni reciproche. Tali preselezioni non possono essere modificate.

Nei banchi di canali «U» (ew 100: banco «U», ew 300/ew 500: banco «U1»-«U6») è possibile impostare liberamente e memorizzare frequenze in passi da 25 kHz. È possibile che tali frequenze **non** siano prive di intermodulazioni.

Le preselezioni di frequenze nei banchi di canali da «1» a «20» sono riportate nella tabella seguente:

- ew 100 G3 Serie: i primi 12 canali per banco di canali
- ew 300 G3 Serie: i primi 24 canali per banco di canali
- ew 500 G3 Serie: massimo 32 canali per banco di canali

Le seguenti impostazioni predefinite possono essere richiamate in qualunque momento con la voce di menu **Reset**:

Auto Lock	inattivo
Sensitivity	SK -30 dB SKM -18 dB
RF Power	standard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: tutti, SKM: 300)
Squelch	low/5 dBµV
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	inattivo (ew 100, ew 500)
Name	nome della serie
Pilot Tone	non viene ripristinata con Reset
Banchi dell'utente	non vengono ripristinati con Reset
Sync Settings	inattivo (ew 300, ew 500)
Warnings	attivo (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

Aanvullende informatie voor Sennheiser-systemen van de serie evolution wireless G3

Voor de overdracht op de UHF-band is een 42 MHz breed frequentiebereik met 1680 mogelijke zend-/ontvangstfrequenties beschikbaar.

Zenders en ontvangers beschikken elk over 20 kanaalbanken, waarop af fabriek een frequentie is ingesteld. Binnen een kanaalbank zijn de frequentie-presets onderling intermodulatievrij. Deze kunnen niet worden gewijzigd.

In de kanaalbanken „U” (ew 100: Bank „U”, ew 300/ew 500: Bank „U1”-„U6”) kunnen in stappen van 25 kHz frequenties vrij ingesteld en opgeslagen worden. Het kan zijn dat deze **niet** intermodulatievrij zijn.

De frequentie-presets in de kanaalbanken „1” tot „20” worden in onderstaande tabel vermeld:

- ew 100 G3-serie: de eerste 12 kanalen per kanaalbank
- ew 300 G3-serie: de eerste 24 kanalen per kanaalbank
- ew 500 G3-serie: max. 32 kanalen per kanaalbank

Onderstaande fabrieksinstellingen kunnen m.b.v. het menu-punt **Reset** te allen tijde weer worden hersteld:

Auto Lock	uitgeschakeld
Sensitivity	SK -30 dB SKM -18 dB
RF Power	standaard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: allemaal, SKM: 300)
Squelch	low/5 dBµV
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	uitgeschakeld (ew 100, ew 500)
Naam	Naam van de serie
Pilot Tone	wordt niet m.b.v. Reset gereset
User-banken	worden niet m.b.v. Reset gereset
Sunc Settings	uitgeschakeld (ew 300, ew 500)
Warnings	ingeschakeld (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

Informações adicionais relativamente a sistemas Sennheiser da série evolution wireless G3

Para a transmissão em banda UHF, encontra-se à disposição uma gama de frequências de 42 MHz de largura com 1680 possíveis frequências de transmissão/recepção.

Os transmissores e receptores dispõem de 20 bancos de canais cada um, nos quais está predefinida, de fábrica, um frequência. Dentro de um mesmo banco de canais, as predefinições de frequência estão livres de intermodulação. Não podem ser alteradas.

Nos bancos de canais «U» (ew 100: banco «U», ew 300/ew 500: banco «U1»–«U6») podem ser definidas e memorizadas livremente frequências em passos de 25 kHz. Sob determinadas circunstâncias, estas podem **não** estar livres de intermodulação.

As predefinições de frequência nos bancos de canais «1» a «20» são enunciadas na tabela seguinte:

- Série ew 100 G3: os primeiros 12 canais por banco de canais
- Série ew 300 G3: os primeiros 24 canais por banco de canais
- Série ew 500 G3: no máx., 32 canais por banco de canais

No item de menu **Reset** podem repor-se, em qualquer altura, as regulações de fábrica seguintes:

Auto Lock	inactivo
Sensitivity	SK -30 dB SKM -18 dB
RF Power	standard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: todas, SKM: 300)
Squelch	low/5 dBµV
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	inactivo (ew 100, ew 500)
Name	Nome da série
Pilot Tone	não é possível repor com o Reset
Bancos do utilizador	não é possível repor com o Reset
Sync Settings	inactivo (ew 300, ew 500)
Warnings	activo (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

Дополнительная информация для систем Sennheiser серии evolution wireless G3

Для передачи в УВЧ-диапазоне имеется диапазон частот шириной 42 МГц с 1680 возможными частотами передачи/приема.

Передатчики и приемники имеют по 20 канальных банков, на которых предварительно настроена определенная частота. В пределах одного канального банка фиксированные частоты не оказывают взаимных помех. Настройка фиксированных частот не может быть изменена.

В канальных банках «U» (ew 100: банк «U», ew 300/ew 500: банк «U1»–«U6») Вы можете произвольно настраивать и сохранять частоты с шагом 25 кГц. При известных обстоятельствах, могут возникать **взаимные помехи**.

Фиксированные частоты в канальных банках «1» – «20» приведены в следующей таблице:

- Серия ew 100 G3: первые 12 каналов каждого канального банка
- Серия ew 300 G3: первые 24 канала каждого канального банка
- Серия ew 500 G3: макс. 32 канала в каждом канальном банке

Следующие заводские настройки можно снова вызвать в пункте меню **Reset**:

Auto Lock	не активно
Sensitivity	SK -30 дБ SKM -18 дБ
RF Power	standard (ew 300, ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: все, SKM: 300)
Squelch	low/5 дБмкВ
	EM +18 дБ EK 0 дБ
Equalizer	flat
Guitar Tuner	не активно (ew 100, ew 500)
Name	название серии
Pilot Tone	не сбрасывается при сбросе
User Banks	не сбрасываются при сбросе
Sync Settings	не активно (ew 300, ew 500)
Warnings	активно (ew 300, ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300, ew 500)

Sennheiser 革命无线 G3 系列产品的附加说明

超高频频带拥有一个 42 MHz 宽的传输频率范围，共有 1680 个发射、接收频率可供选用。

发射机和接收机各有 20 个频道库。出厂前每个频道库上预设了一个频率。同一个频道库内的所有预设频率之间不存在互调干扰。预设频率不能更改。

在频道库“U”（ew 100: 频道库“U”， ew 300/ew 500: 频道库“U1”-“U6”）内，每 25 kHz 可以自由设置一个频率并保存。这些频率之间可能会存在互调干扰。

频道库“1”至“20”内的预设频率见下表说明：

- ew 100 G3 系列： 每个频道库的前 12 个频道
- ew 300 G3 系列： 每个频道库的前 24 个频道
- ew 500 G3 系列： 每个频道库最多 32 个频道

可以随时使用菜单项 [Reset](#) 恢复以下出厂设置：

Auto Lock	取消
Sensitivity	SK -30 dB SKM -18 dB
RF Power	standard (ew 300、 ew 500)
Mute Mode	AF On/Off (SK: 所有型号, SKM: 300)
Squelch	low/5 dB μ V
AF Out	EM +18 dB EK 0 dB
Equalizer	flat
Guitar Tuner	取消 (ew 100、 ew 500)
Name	系列名称
Pilot Tone	复位时此功能不重置
用户库	复位时此功能不重置
Sync Settings	取消 (ew 300、 ew 500)
Warnings	激活 (ew 300、 ew 500)
IP Address	auto-IP (ew 300、 ew 500)

