

Mensa
boards0301



26boards schwarz
20160301

C:\BOS\eventboards\schwarz\data\boards\schwarz1.pdf

<div>1</div> <div>N/-</div> <div><div><div>J54</div><div>A2</div><div>KJ985</div><div>JT4</div></div><div><div>AKT86</div><div>73</div><div>T</div><div>Q9852</div></div></div> <div><div><div>Q7</div><div>KJT64</div><div>AQ7643</div><div>-</div></div><div><div>932</div><div>Q985</div><div>2</div><div>AK763</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>N 4 4</div><div>N 5 4</div><div>N 5 4</div><div>N 6 6</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 1S: -140</div></div><div><div>E W</div><div>N 8 8</div><div>N 9 9</div><div>N 8 8</div><div>N 8 8</div><div>N 7 7</div></div></div> <div><div>10</div><div>9</div><div>12</div><div>9</div></div>	<div>2</div> <div>E/NS</div> <div><div><div>A652</div><div>J8</div><div>K</div><div>KJT762</div></div><div><div>J3</div><div>AQ4</div><div>AQT9643</div><div>3</div></div></div> <div><div><div>QT74</div><div>K632</div><div>852</div><div>Q4</div></div><div><div>QT74</div><div>K632</div><div>852</div><div>Q4</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 2 2</div><div>N 5 5</div><div>N 5 5</div><div>N 2 2</div><div>N 3 4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N: -400</div></div><div><div>E W</div><div>N 9 9</div><div>N 7 7</div><div>N 7 6</div><div>N 10 10</div><div>N 9 9</div></div></div> <div><div>8</div><div>12</div><div>13</div><div>7</div></div>	<div>3</div> <div>S/EW</div> <div><div><div>KQ32</div><div>JT</div><div>T95</div><div>J872</div></div><div><div>AJ985</div><div>AQ873</div><div>J</div><div>A4</div></div></div> <div><div><div>T64</div><div>K54</div><div>AKQ4</div><div>KT3</div></div><div><div>7</div><div>962</div><div>87632</div><div>Q965</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 7 7</div><div>N 7 6</div><div>N 4 4</div><div>N 7 7</div><div>N 6 6</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3H: -140</div></div><div><div>E W</div><div>N 6 6</div><div>N 6 6</div><div>N 9 9</div><div>N 6 6</div><div>N 6 5</div></div></div> <div><div>7</div><div>2</div><div>16</div><div>15</div></div>	<div>4</div> <div>W/All</div> <div><div><div>J53</div><div>654</div><div>QT954</div><div>52</div></div><div><div>AKQ7</div><div>T92</div><div>K</div><div>AKQ76</div></div></div> <div><div><div>T62</div><div>A8</div><div>A8762</div><div>T98</div></div><div><div>984</div><div>KQJ73</div><div>J3</div><div>J43</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>N 2 2</div><div>N 2 2</div><div>N 7 7</div><div>N 2 2</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3H: -140</div></div><div><div>E W</div><div>N 7 7</div><div>N 11 11</div><div>N 11 11</div><div>N 6 6</div><div>N 11 11</div></div></div> <div><div>3</div><div>8</div><div>21</div><div>8</div></div>
<div>5</div> <div>N/NS</div> <div><div><div>T7654</div><div>97</div><div>A54</div><div>932</div></div><div><div>J83</div><div>542</div><div>QT982</div><div>Q5</div></div></div> <div><div><div>AKQ92</div><div>AKJT</div><div>76</div><div>K6</div></div><div><div>Q863</div><div>KJ3</div><div>AJT874</div><div>-</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>N 4 4</div><div>N 5 5</div><div>N 5 5</div><div>N 8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2S: -140</div></div><div><div>E W</div><div>N 8 8</div><div>N 9 9</div><div>N 8 8</div><div>N 8 8</div><div>N 5 4</div></div></div> <div><div>4</div><div>5</div><div>20</div><div>11</div></div>	<div>6</div> <div>E/EW</div> <div><div><div>JT863</div><div>J32</div><div>42</div><div>543</div></div><div><div>AQ4</div><div>KQT5</div><div>QT853</div><div>K</div></div></div> <div><div><div>5</div><div>A94</div><div>A96</div><div>QJT976</div></div><div><div>AT852</div><div>Q732</div><div>6</div><div>965</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 1 1</div><div>N 5 5</div><div>N 1 1</div><div>N 2 2</div><div>N 1 1</div></div><div><div>Opt res:</div><div>E 6N: -1440</div></div><div><div>E W</div><div>N 12 11</div><div>N 8 8</div><div>N 12 11</div><div>N 11 11</div><div>N 12 11</div></div></div> <div><div>2</div><div>16</div><div>11</div><div>11</div></div>	<div>7</div> <div>S/All</div> <div><div><div>KJ63</div><div>AK975</div><div>-</div><div>KJ93</div></div><div><div>A2</div><div>QJT43</div><div>76</div><div>A654</div></div></div> <div><div><div>QT754</div><div>8</div><div>KT84</div><div>QT7</div></div><div><div>98</div><div>62</div><div>AQJ9532</div><div>82</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 9 9</div><div>N 11 11</div><div>N 8 8</div><div>N 6 6</div><div>N 9 9</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4S: 650</div></div><div><div>E W</div><div>N 4 4</div><div>N 2 2</div><div>N 5 5</div><div>N 7 7</div><div>N 4 4</div></div></div> <div><div>9</div><div>13</div><div>9</div><div>9</div></div>	<div>8</div> <div>W/-</div> <div><div><div>72</div><div>A953</div><div>K6</div><div>Q9753</div></div><div><div>AJT8</div><div>QT7</div><div>J8</div><div>J842</div></div></div> <div><div><div>Q653</div><div>J4</div><div>QT974</div><div>A6</div></div><div><div>9753</div><div>KJ92</div><div>92</div><div>J32</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 5 5</div><div>N 5 5</div><div>N 5 5</div><div>N 6 6</div><div>N 6 6</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 1H,EW 1S: -110</div></div><div><div>E W</div><div>N 7 7</div><div>N 8 8</div><div>N 8 8</div><div>N 7 7</div><div>N 7 7</div></div></div> <div><div>9</div><div>13</div><div>9</div><div>9</div></div>
<div>9</div> <div>N/EW</div> <div><div><div>J963</div><div>A85</div><div>953</div><div>Q42</div></div><div><div>Q</div><div>Q963</div><div>KJT42</div><div>963</div></div></div> <div><div><div>AT54</div><div>JT2</div><div>Q876</div><div>75</div></div><div><div>K872</div><div>K74</div><div>A</div><div>AKJT8</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 8 8</div><div>N 10 10</div><div>N 7 7</div><div>N 5 5</div><div>N 10 10</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4S: 420</div></div><div><div>E W</div><div>N 4 4</div><div>N 3 3</div><div>N 5 5</div><div>N 8 8</div><div>N 3 3</div></div></div> <div><div>7</div><div>8</div><div>7</div><div>18</div></div>	<div>10</div> <div>E/All</div> <div><div><div>AT852</div><div>Q732</div><div>6</div><div>965</div></div><div><div>64</div><div>A64</div><div>KQJT73</div><div>T8</div></div></div> <div><div><div>QJ97</div><div>KT</div><div>984</div><div>KQJ2</div></div><div><div>K3</div><div>J985</div><div>A52</div><div>A743</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>N 7 7</div><div>N 7 7</div><div>N 4 4</div><div>N 7 6</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2D: -110</div></div><div><div>E W</div><div>N 7 7</div><div>N 6 6</div><div>N 5 5</div><div>N 9 9</div><div>N 6 6</div></div></div> <div><div>6</div><div>10</div><div>12</div><div>12</div></div>	<div>11</div> <div>S/-</div> <div><div><div>AK8762</div><div>876</div><div>K7</div><div>A8</div></div><div><div>AQJ54</div><div>AK</div><div>J3</div><div>KQJ54</div></div></div> <div><div><div>T93</div><div>T943</div><div>Q98652</div><div>-</div></div><div><div>AK8762</div><div>876</div><div>K7</div><div>A8</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>N 7 7</div><div>N 4 4</div><div>N 7 7</div><div>N 1 1</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 6C: -920</div></div><div><div>E W</div><div>N 6 9</div><div>N 4 5</div><div>N 7 7</div><div>N 6 6</div><div>N 12 12</div></div></div> <div><div>14</div><div>17</div><div>7</div><div>2</div></div>	<div>12</div> <div>W/NS</div> <div><div><div>Q6</div><div>82</div><div>J653</div><div>Q9762</div></div><div><div>A95</div><div>KQ9765</div><div>A98</div><div>K</div></div></div> <div><div><div>AK62</div><div>Q875</div><div>JT8</div><div>T8</div></div><div><div>JT8</div><div>T4</div><div>7543</div><div>QK64</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>N 7 7</div><div>N 4 4</div><div>N 7 7</div><div>N 1 1</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 5H: -650</div></div><div><div>E W</div><div>N 10 10</div><div>N 10 10</div><div>N 11 11</div><div>N 5 5</div><div>N 5 5</div></div></div> <div><div>5</div><div>6</div><div>19</div><div>10</div></div>
<div>13</div> <div>N/All</div> <div><div><div>K86</div><div>Q43</div><div>Q4</div><div>QT932</div></div><div><div>Q742</div><div>JT862</div><div>A3</div><div>84</div></div></div> <div><div><div>JT</div><div>AK97</div><div>KJT8</div><div>AKJ</div></div><div><div>A953</div><div>5</div><div>97652</div><div>765</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 1 1</div><div>N 3 3</div><div>N 1 1</div><div>N 3 3</div><div>N 4 4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N: -660</div></div><div><div>E W</div><div>N 11 11</div><div>N 9 9</div><div>N 11 11</div><div>N 9 9</div><div>N 9 9</div></div></div> <div><div>9</div><div>7</div><div>20</div><div>4</div></div>	<div>14</div> <div>E/-</div> <div><div><div>A8754</div><div>987</div><div>T7</div><div>QT4</div></div><div><div>Q963</div><div>K542</div><div>8543</div><div>5</div></div></div> <div><div><div>KJ</div><div>AQJT6</div><div>92</div><div>A972</div></div><div><div>T2</div><div>3</div><div>AKQJ6</div><div>KJ863</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 12 12</div><div>N 7 7</div><div>N 10 10</div><div>N 12 12</div><div>N 12 12</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6N: 990</div></div><div><div>E W</div><div>N 1 1</div><div>N 5 5</div><div>N 2 2</div><div>N 1 1</div><div>N -</div></div></div> <div><div>14</div><div>6</div><div>5</div><div>15</div></div>	<div>15</div> <div>S/NS</div> <div><div><div>J8</div><div>KQ8543</div><div>A3</div><div>854</div></div><div><div>T97</div><div>T</div><div>QJ642</div><div>QT76</div></div></div> <div><div><div>Q2</div><div>J92</div><div>985</div><div>AKJ93</div></div><div><div>AK6543</div><div>A76</div><div>KT7</div><div>2</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>N 2 2</div><div>N 8 8</div><div>N 3 3</div><div>N 7 7</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4S: -450</div></div><div><div>E W</div><div>N 7 7</div><div>N 11 11</div><div>N 5 5</div><div>N 10 10</div><div>N 6 6</div></div></div> <div><div>5</div><div>10</div><div>14</div><div>11</div></div>	<div>16</div> <div>W/EW</div> <div><div><div>Q6</div><div>82</div><div>J653</div><div>Q9762</div></div><div><div>A95</div><div>KQ9765</div><div>A98</div><div>K</div></div></div> <div><div><div>KJ8</div><div>3</div><div>KQT7</div><div>JT843</div></div><div><div>T7432</div><div>AJT4</div><div>42</div><div>A5</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>N 2 2</div><div>N 8 8</div><div>N 3 3</div><div>N 7 7</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4S: -450</div></div><div><div>E W</div><div>N 7 7</div><div>N 11 11</div><div>N 5 5</div><div>N 10 10</div><div>N 6 6</div></div></div> <div><div>5</div><div>9</div><div>16</div><div>10</div></div>
<div>17</div> <div>N/-</div> <div><div><div>J842</div><div>AQ2</div><div>KQT62</div><div>J</div></div><div><div>KT5</div><div>JT9765</div><div>43</div><div>K7</div></div></div> <div><div><div>Q7</div><div>K83</div><div>AJ875</div><div>AQ3</div></div><div><div>A963</div><div>4</div><div>9</div><div>T986542</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 4 3</div><div>N 8 7</div><div>N 3 3</div><div>N 6 5</div><div>N 8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>N 3S: -100</div></div><div><div>E W</div><div>N 8 8</div><div>N 5 5</div><div>N 9 9</div><div>N 7 7</div><div>N 5 5</div></div></div> <div><div>13</div><div>7</div><div>16</div><div>4</div></div>	<div>18</div> <div>E/NS</div> <div><div><div>A4</div><div>9753</div><div>T743</div><div>A97</div></div><div><div>62</div><div>A86</div><div>KQ6</div><div>KQJ54</div></div></div> <div><div><div>QT853</div><div>Q2</div><div>AJ2</div><div>T82</div></div><div><div>QJ97</div><div>KJT4</div><div>985</div><div>63</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>N 5 5</div><div>N 4 4</div><div>N 4 5</div><div>N 3 3</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N: -400</div></div><div><div>E W</div><div>N 9 9</div><div>N 7 7</div><div>N 9 9</div><div>N 8 8</div><div>N 9 9</div></div></div> <div><div>9</div><div>15</div><div>8</div><div>9</div></div>	<div>19</div> <div>S/EW</div> <div><div><div>J8</div><div>K53</div><div>J53</div><div>KJ843</div></div><div><div>AQ42</div><div>Q8</div><div>A862</div><div>A76</div></div></div> <div><div><div>7653</div><div>A9</div><div>QT94</div><div>QT5</div></div><div><div>KT9</div><div>JT7642</div><div>K7</div><div>92</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 6 6</div><div>N 3 3</div><div>N 3 3</div><div>N 5 5</div><div>N 7 7</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4H: -620</div></div><div><div>E W</div><div>N 7 7</div><div>N 9 9</div><div>N 10 10</div><div>N 7 7</div><div>N 6 6</div></div></div> <div><div>9</div><div>16</div><div>7</div><div>8</div></div>	<div>20</div> <div>W/All</div> <div><div><div>AJ86</div><div>J98</div><div>T875</div><div>A3</div></div><div><div>KT5</div><div>QT7654</div><div>2</div><div>942</div></div></div> <div><div><div>943</div><div>AK32</div><div>AKQJ4</div><div>K</div></div><div><div>Q72</div><div>-</div><div>963</div><div>QJT8765</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 12 12</div><div>N 10 10</div><div>N 9 9</div><div>N 12 11</div><div>N 5 5</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6N: 1440</div></div><div><div>E W</div><div>N 1 1</div><div>N 1 1</div><div>N 4 4</div><div>N 1 1</div><div>N 7 7</div></div></div> <div><div>10</div><div>5</div><div>20</div><div>5</div></div>
<div>21</div> <div>N/NS</div> <div><div><div>AKQ84</div><div>T</div><div>KQJ7</div><div>Q75</div></div><div><div>JT9</div><div>A3</div><div>A84</div><div>AKT83</div></div></div> <div><div><div>72</div><div>KQ985</div><div>963</div><div>942</div></div><div><div>653</div><div>J7642</div><div>T52</div><div>J6</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 6 6</div><div>N 9 9</div><div>N 5 5</div><div>N 8 8</div><div>N 5 5</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3S: 140</div></div><div><div>E W</div><div>N 6 6</div><div>N 4 4</div><div>N 7 7</div><div>N 4 5</div><div>N 8 8</div></div></div> <div><div>17</div><div>16</div><div>5</div><div>2</div></div>	<div>22</div> <div>E/EW</div> <div><div><div>KJ9</div><div>T43</div><div>743</div><div>AJT7</div></div><div><div>Q72</div><div>AK82</div><div>KT9852</div><div>-</div></div></div> <div><div><div>8653</div><div>Q</div><div>Q6</div><div>KQ9652</div></div><div><div>QJ9765</div><div>AJ</div><div>843</div><div>843</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 1 1</div><div>N 5 5</div><div>N -</div><div>N 1 1</div><div>N 8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 7S: -2000</div></div><div><div>E W</div><div>N 7 7</div><div>N 7 8</div><div>N 13 13</div><div>N 12 12</div><div>N 5 5</div></div></div> <div><div>9</div><div>12</div><div>10</div><div>9</div></div>	<div>23</div> <div>S/All</div> <div><div><div>AJ83</div><div>AK54</div><div>6</div><div>KQ93</div></div><div><div>K6</div><div>J976</div><div>KJ52</div><div>AT6</div></div></div> <div><div><div>T975</div><div>Q832</div><div>QT98</div><div>J</div></div><div><div>Q42</div><div>T</div><div>A743</div><div>87542</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 8 8</div><div>N 8 8</div><div>N 9 9</div><div>N 5 5</div><div>N 6 6</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 1H: 140</div></div><div><div>E W</div><div>N 5 5</div><div>N 4 4</div><div>N 7 7</div><div>N 6 6</div><div>N 6 6</div></div></div> <div><div>17</div><div>12</div><div>6</div><div>5</div></div>	<div>24</div> <div>W/-</div> <div><div><div>93</div><div>KQ8753</div><div>AT92</div><div>AJ632</div></div><div><div>QT9</div><div>KQ6542</div><div>JT</div><div>Q6</div></div></div> <div><div><div>K875</div><div>AT</div><div>9642</div><div>KJ4</div></div><div><div>94</div><div>AK32</div><div>AKQJ4</div><div>K</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 6 6</div><div>N 5 5</div><div>N 4 4</div><div>N 10 10</div><div>N 9 9</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4D: 130</div></div><div><div>E W</div><div>N 3 3</div><div>N 7 7</div><div>N 8 8</div><div>N 2 2</div><div>N 3 3</div></div></div> <div><div>10</div><div>9</div><div>10</div><div>11</div></div>
<div>25</div> <div>N/EW</div> <div><div><div>Q</div><div>AT7</div><div>K7653</div><div>A932</div></div><div><div>732</div><div>J82</div><div>AQ82</div><div>QJ8</div></div></div> <div><div><div>AKJ9</div><div>KQ95</div><div>T4</div><div>K74</div></div><div><div>T8654</div><div>643</div><div>J9</div><div>T65</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>N 4 4</div><div>N 3 3</div><div>N 5 5</div><div>N 4 4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4H: -620</div></div><div><div>E W</div><div>N 9 9</div><div>N 8 9</div><div>N 10 10</div><div>N 8 8</div><div>N 8 8</div></div></div> <div><div>13</div><div>10</div><div>16</div><div>1</div></div>	<div>26</div> <div>E/All</div> <div><div><div>T8</div><div>KT632</div><div>T75</div><div>T92</div></div><div><div>A952</div><div>J9875</div><div>8</div><div>J63</div></div></div> <div><div><div>Q7</div><div>4</div><div>AKJ962</div><div>AK75</div></div><div><div>KJ643</div><div>AQ</div><div>Q43</div><div>Q84</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>N 5 5</div><div>N 5 5</div><div>N 3 3</div><div>N 3 3</div></div><div><div>Opt res:</div><div>E 3N: -600</div></div><div><div>E W</div><div>N 9 8</div><div>N 8 8</div><div>N 8 7</div><div>N 10 9</div><div>N 10 9</div></div></div> <div><div>3</div><div>6</div><div>17</div><div>14</div></div>		

N/S/EW | HCP: 9.1 9.3 11.9 9.7 | Bal: 14 13 10 10 | > 6: 0 1 3 0 | = 1: 7 10 10 8 | = 0: 1 2 3 1